

# SRPSKIH STANDARDA IZ OBLASTI ELEKTRIČNE OPREME NAMENJENE ZA UPOTREBU U OKVIRU ODREĐENIH GRANICA NAPONA

(Službeni glasnik RS, broj 1/2018 od 03.01.2018.)

1. Ministar privrede sastavio je sledeći spisak srpskih standarda iz oblasti električne opreme namenjene za upotrebu u okviru određenih granica napona:

| Redni broj | Oznaka srpskog standarda   | Naslov srpskog standarda   | Oznaka povučenog/izmenjenog srpskog standarda | Datum do kada primena povučenog/izmenjenog srpskog standarda obezbeđuje pretpostavku o usaglašenosti sa zahtevima iz tehničkog propisa | Oznaka referentnog harmonizovanog evropskog standarda  |
|------------|--|--|---|--|--|
| 1.         | SRPS EN ISO 11252:2014   | Laseri i oprema koja se odnosi na lasere - Laserski uređaj - Minimalni zahtevi za dokumentaciju  |   |  | EN ISO 11252:2013  |
| 2.         | SRPS EN 13637:2015   | Građevinski okovi - Električno kontrolisani sistemi izlaza za upotrebu na evakuacionim putevima - Zahtevi i metode ispitivanja         |   |  | EN 13637:2015  |
| 3.         | SRPS HD 308 S2:2012  | Identifikacija žila u kablovima i savitljivim kablovima  |   |  | HD 308 S2:2001   |
| 4.         | SRPS HD 361 S3:2009<br>SRPS HD 361 S3:2009/A1:2009   | Sistem za označavanje kablova  |   |  | HD 361 S3:1999<br>HD 361 S3:1999/A1:2006<br>HD 361 S3:1999/AC:1999                           |
| 5.         | SRPS HD 368 S1:2010  | Neposredni registrujući električni merni instrumenti i njihov pribor   |   |  | HD 368 S1:1978   |
| 6.         | SRPS HD 516 S2:2010  | Uputstvo za upotrebu niskonaponskih harmonizovanih kablova   |   |  | HD 516 S2:1997<br>HD 516 S2:1997/A1:2003<br>HD 516 S2:1997/A2:2008                           |
| 7.         | SRPS HD 549 S1:2009  | Konferencijski sistemi - Električki i akustički zahtevi  |   |  | HD 549 S1:1989   |
| 8.         | SRPS HD 597 S1:2009  | Sprežni kondenzatori i kapacitivni delitelji   |   |  | HD 597 S1:1992<br>HD 597 S1:1992/AC:1992   |
| 9.         | SRPS HD 603 S1:2009<br>SRPS HD 603 S1:2009/A1:2009<br>SRPS HD 603 S1:2009/A2:2009<br>SRPS HD 603 S1:2009/A3:2009 | Distributivni kablovi naznačenog napona 0,6/1 kV   |   |  | HD 603 S1:1994<br>HD 603 S1:1994/A1:1997<br>HD 603 S1:1994/A2:2003<br>HD 603 S1:1994/A3:2007 |
| 10.        | SRPS HD 604 S1:2009<br>SRPS HD 604 S1:2009/A1:2009<br>SRPS HD 604 S1:2009/A2:2009<br>SRPS HD 604 S1:2009/A3:2009 | Energetski kablovi 0,6/1 kV i 1,9/3,3 kV sa posebnim karakteristikama koje se odnose na požar, za upotrebu u energetskim postrojenjima |   |  | HD 604 S1:1994<br>HD 604 S1:1994/A1:1997<br>HD 604 S1:1994/A2:2002<br>HD 604 S1:1994/A3:2005 |

|     |  |   |  |  |  |
|-----|--|---|--|--|--|
| 11. | SRPS HD 605 S2:2009  | Električni kablovi - Dopunske metode ispitivanja  |  |  | HD 605 S2:2008<br>HD 605 S2:2008/AC:2010   |
| 12. | SRPS HD 626 S1:2009<br>SRPS HD 626 S1:2009/A1:2009<br>SRPS HD 626 S1:2009/A2:2009          | Nadzemni distributivni kablovi naznačenog napona Uo/U (Um): 0,6/1 (1,2) kV  |  |  | HD 626 S1:1996<br>HD 626 S1:1996/A1:1997<br>HD 626 S1:1996/A2:2002                           |
| 13. | SRPS HD 627 S1:2009<br>SRPS HD 627 S1:2009/A1:2009<br>SRPS HD 627 S1:2009/A2:2009          | Višežilni i višeparični kablovi za nadzemne i podzemne instalacije  |  |  | HD 627 S1:1996<br>HD 627 S1:1996/A1:2000<br>HD 627 S1:1996/A2:2005                           |
| 14. | SRPS HD 639 S1:2008<br>SRPS HD 639 S1:2008/A1:2008<br>SRPS HD 639 S1:2008/A2:2011          | Elektroinstalacioni pribor - Prenosni uređaji diferencijalne struje bez ugrađene prekostrujne zaštite za domaćinstvo i sličnu upotrebu (PRCD)   |  |  | HD 639 S1:2002<br>HD 639 S1:2002/A1:2003<br>HD 639 S1:2002/A2:2010<br>HD 639 S1:2002/AC:2003 |
| 15. | SRPS EN 41003:2009   | Posebni zahtevi za bezbednost uređaja koji se priključuju na telekomunikacione mreže i/ili kablovski distributivni sistem   |  |  | EN 41003:2008  |
| 16. | SRPS EN 50065-4-2:2009<br>SRPS EN 50065-4-2:2009/A1:2009<br>SRPS EN 50065-4-2:2009/A2:2009 | Prenos signala preko niskonaponskih električnih instalacija u frekvencijskom opsegu od 3 kHz do 148,5 kHz - Deo 4-2: Niskonaponski filtri za rasprezanje - Zahtevi za bezbednost                                  |  |  | EN 50065-4-2:2001<br>EN 50065-4-2:2001/A1:2003<br>EN 50065-4-2:2001/A2:2005                  |
| 17. | SRPS EN 50065-4-7:2009   | Prenos signala preko niskonaponskih električnih instalacija u frekvencijskom opsegu od 3 kHz do 148,5 kHz i od 1,6 MHz do 30 MHz - Deo 4-7: Prenosivi niskonaponski filtri za rasprezanje - Zahtevi za bezbednost |  |  | EN 50065-4-7:2005<br>EN 50065-4-7:2005/AC:2006   |
| 18. | SRPS EN 50085-1:2009<br>SRPS EN 50085-1:2009/A1:2014                                       | Sistemi kablovskih polica i sistemi kablovskih kanala za električne instalacije - Deo 1: Opšti zahtevi  |  |  | EN 50085-1:2005<br>EN 50085-1:2005/A1:2013   |
| 19. | SRPS EN 50085-2-1:2008<br>SRPS EN 50085-2-1:2008/A1:2012                                   | Sistemi kablovskih polica i sistemi kablovskih kanala za električne instalacije - Deo 2-1: Sistemi kablovskih polica i sistemi kablovskih kanala predviđeni za montažu na zidove i plafone                        |  |  | EN 50085-2-1:2006<br>EN 50085-2-1:2006/A1:2011   |
| 20. | SRPS EN 50085-2-2:2010   | Sistemi kablovskih polica i kablovskih kanala za električne instalacije - Deo 2-2: Posebni zahtevi za sisteme kablovskih polica i kablovskih kanala predviđene za montažu ispod poda, u ravni poda i na pod       |  |  | EN 50085-2-2:2008  |
| 21. | SRPS EN 50085-2-3:2011   | Sistemi kablovskih polica i sistemi kablovskih kanala za električne instalacije - Deo 2-3: Posebni zahtevi za sisteme kablovskih polica sa prorezima  |  |  | EN 50085-2-3:2010  |

|     |  |   |  |  |  |
|-----|--|---|--|--|--|
|     |  | predviđene za instaliranje u kabinet  |  |  |  |
| 22. | SRPS EN 50085-2-4:2010   | Sistemi kablovskih polica i kablovskih kanala za električne instalacije - Deo 2-4: Posebni zahtevi za kanale sa ulazom za kablove sa jedne ili obe strane   |  |  | EN 50085-2-4:2009  |
| 23. | SRPS EN 50106:2010   | Bezbednost aparata za domaćinstvo i sličnih električnih aparata - Posebna pravila za rutinska ispitivanja aparata koji su obuhvaćeni standardom EN 60335-1  |  |  | EN 50106:2008  |
| 24. | SRPS EN 50117-1:2010<br>SRPS EN 50117-1:2010/A1:2010<br>SRPS EN 50117-1:2010/A2:2014       | Koaksijalni kablovi - Deo 1: Specifikacija vrste  |  |  | EN 50117-1:2002<br>EN 50117-1:2002/A1:2006<br>EN 50117-1:2002/A2:2013                                    |
| 25. | SRPS EN 50117-2-1:2010<br>SRPS EN 50117-2-1:2010/A1:2010<br>SRPS EN 50117-2-1:2010/A2:2014 | Koaksijalni kablovi - Deo 2-1: Specifikacija podvrste za kablove koji se koriste u kablovskim distribucionim mrežama - Unutrašnji pretplatnički kablovi za sisteme koji rade na frekvencijama od 5 MHz do 1 000 MHz |  |  | EN 50117-2-1:2005<br>EN 50117-2-1:2005/A1:2008<br>EN 50117-2-1:2005/A2:2013                              |
| 26. | SRPS EN 50117-2-2:2010<br>SRPS EN 50117-2-2:2010/A1:2010<br>SRPS EN 50117-2-2:2010/A2:2014 | Koaksijalni kablovi - Deo 2-2: Specifikacija podvrste za kablove koji se koriste u kablovskim distribucionim mrežama - Spoljašnji pretplatnički kablovi za sisteme koji rade na frekvencijama od 5 MHz do 1 000 MHz |  |  | EN 50117-2-2:2004<br>EN 50117-2-2:2004/A1:2008<br>EN 50117-2-2:2004/A2:2013                              |
| 27. | SRPS EN 50117-2-3:2010<br>SRPS EN 50117-2-3:2010/A1:2010<br>SRPS EN 50117-2-3:2010/A2:2014 | Koaksijalni kablovi - Deo 2-3: Specifikacija podvrste za kablove koji se koriste u kablovskim distribucionim mrežama - Distributivni i grupni kablovi za sisteme koji rade na frekvencijama od 5 MHz do 1 000 MHz   |  |  | EN 50117-2-3:2004<br>EN 50117-2-3:2004/A1:2008<br>EN 50117-2-3:2004/A2:2013                              |
| 28. | SRPS EN 50117-2-4:2010<br>SRPS EN 50117-2-4:2010/A1:2010<br>SRPS EN 50117-2-4:2010/A2:2014 | Koaksijalni kablovi - Deo 2-4: Specifikacija podvrste za kablove koji se koriste u kablovskim distribucionim mrežama - Unutrašnji pretplatnički kablovi za sisteme koji rade na frekvencijama od 5 MHz do 3 000 MHz |  |  | EN 50117-2-4:2004<br>EN 50117-2-4:2004/A1:2008<br>EN 50117-2-4:2004/A2:2013                              |
| 29. | SRPS EN 50117-2-5:2010<br>SRPS EN 50117-2-5:2010/A1:2010<br>SRPS EN 50117-2-5:2010/A2:2014 | Koaksijalni kablovi - Deo 2-5: Specifikacija podvrste za kablove koji se koriste u kablovskim distribucionim mrežama - Spoljašnji pretplatnički kablovi za sisteme koji rade na frekvencijama od 5 MHz do 3 000 MHz |  |  | EN 50117-2-5:2004<br>EN 50117-2-5:2004/A1:2008<br>EN 50117-2-5:2004/A2:2013<br>EN 50117-2-5:2004/AC:2012 |
| 30. | SRPS EN 50117-3-1:2010   | Koaksijalni kablovi - Deo 3-1: Specifikacija podvrste za kablove koji se koriste za telekomunikacione primene - Minijaturni kablovi koji se koriste u   |  |  | EN 50117-3-1:2002  |

|     |  |   |                            |            |  |
|-----|--|---|----------------------------|------------|--|
|     |  | sistemima digitalnih komunikacija   |                            |            |  |
| 31. | SRPS EN 50117-4-1:2010<br>SRPS EN 50117-4-1:2010/A1:2014                       | Koaksijalni kablovi - Deo 4-1: Specifikacija podvrste za kablove koji se koriste u kablovskim sklopovima za BCT prema EN 50173 - Unutrašnji pretplatnički kablovi za sisteme koji rade na frekvencijama od 5 MHz do 3 000 MHz                         |                            |            | EN 50117-4-1:2008<br>EN 50117-4-1:2008/A1:2013   |
| 32. | SRPS EN 50117-4-2:2016   | Koaksijalni kablovi - Deo 4-2: Specifikacija podvrste CATV kablova do 6 GHz koji se koriste u kablovskim distribucionim mrežama   |                            |            | EN 50117-4-2:2015  |
| 33. | SRPS EN 50156-1:2009   | Električni uređaji i oprema za peći i dodatnu opremu - Deo 1: Zahtevi za projektovanje i instalisanje   |                            |            | EN 50156-1:2004  |
| 34. | SRPS EN 50178:2010   | Elektronska oprema za korišćenje u energetskim instalacijama  |                            |            | EN 50178:1997  |
| 35. | SRPS EN 50214:2010   | Pljosnati savitljivi kablovi sa plaštom od polivinilhlorida   |                            |            | EN 50214:2006<br>EN 50214:2006/AC:2007   |
| 36. | SRPS EN 50250:2009<br>SRPS EN 50250:2009/A1:2015                               | Adapteri za konverziju za industrijsku upotrebu - Izmena 1  | SRPS EN 50250:2009/A1:2015 | 19.1.2018. | EN 50250:2002<br>EN 50250:2002/AC:2007<br>EN 50250:2002/A1:2015                          |
| 37. | SRPS EN 50262:2009<br>SRPS EN 50262:2009/A1:2009<br>SRPS EN 50262:2009/A2:2009 | Kablovske uvodnice sa metričkim navojem za električne instalacije   |                            |            | EN 50262:1998<br>EN 50262:1998/AC:1998<br>EN 50262:1998/A1:2001<br>EN 50262:1998/A2:2004 |
| 38. | SRPS EN 50267-1:2009   | Opšte metode ispitivanja kablova u uslovima gorenja - Ispitivanje gasova koji se razvijaju za vreme gorenja materijala kabla - Deo 1: Aparatura   |                            |            | EN 50267-1:1998  |
| 39. | SRPS EN 50267-2-1:2009   | Opšte metode ispitivanja kablova u uslovima gorenja - Ispitivanje gasova koji se razvijaju za vreme gorenja materijala kabla - Deo 2-1: Procedure - Određivanje količine kiselog halogenog gasa   |                            |            | EN 50267-2-1:1998  |
| 40. | SRPS EN 50267-2-2:2009   | Opšte metode ispitivanja kablova u uslovima gorenja - Ispitivanje gasova koji se razvijaju za vreme gorenja materijala kabla - Deo 2-2: Procedure - Određivanje stepena kiselosti gasova za materijale merenjem pH vrednosti i specifične provodnosti |                            |            | EN 50267-2-2:1998  |
| 41. | SRPS EN 50267-2-3:2009   | Opšte metode ispitivanja kablova u uslovima gorenja - Ispitivanje gasova koji se razvijaju za vreme gorenja materijala kabla - Deo 2-3: Procedure - Određivanje stepena kiselosti gasova  |                            |            | EN 50267-2-3:1998  |

|     |                        |  |  |  |  |
|-----|------------------------|--|--|--|--|
|     |                        | za kablove određivanjem ponderisane srednje pH vrednosti i specifične provodnosti  |  |  |  |
| 42. | SRPS EN 50274:2009     | Niskonaponski rasklopni blokovi - Zaštita od električnog udara - Zaštita od nenamernog direktnog dodira opasnih delova pod naponom   |  |  | EN 50274:2002<br>EN 50274:2002/AC:2009 |
| 43. | SRPS EN 50288-1:2010   | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 1: Specifikacija vrste  |  |  | EN 50288-1:2003                        |
| 44. | SRPS EN 50288-1:2014   | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 1: Specifikacija vrste  |  |  | EN 50288-1:2013                        |
| 45. | SRPS EN 50288-2-1:2010 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 2-1: Specifikacija podvrste za ekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 100 MHz - Horizontalni kablovi i vertikalni centralni kablovi u zgradama   |  |  | EN 50288-2-1:2003                      |
| 46. | SRPS EN 50288-2-1:2014 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 2-1: Specifikacija podvrste za ekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 100 MHz - Horizontalni kablovi i vertikalni centralni kablovi u zgradama   |  |  | EN 50288-2-1:2013                      |
| 47. | SRPS EN 50288-2-2:2010 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 2-2: Specifikacija podvrste za ekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 100 MHz - Kablovi u zoni rada i kablovski segmenti                         |  |  | EN 50288-2-2:2003                      |
| 48. | SRPS EN 50288-2-2:2014 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 2-2: Specifikacija podvrste za ekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 100 MHz - Kablovi za radni prostor i završno povezivanje                   |  |  | EN 50288-2-2:2013                      |
| 49. | SRPS EN 50288-3-1:2010 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 3-1: Specifikacija podvrste za neekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 100 MHz - Horizontalni kablovi i vertikalni centralni kablovi u zgradama |  |  | EN 50288-3-1:2003                      |
| 50. | SRPS EN 50288-3-1:2014 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo   |  |  | EN 50288-3-1:2013                      |

|     |                        |  |  |  |                   |
|-----|------------------------|--|--|--|-------------------|
|     |                        | 3-1: Specifikacija podvrste za neekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 100 MHz - Horizontalni kablovi i vertikalni centralni kablovi u zgradama  |  |  |                   |
| 51. | SRPS EN 50288-3-2:2010 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 3-2: Specifikacija podvrste za neekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 100 MHz - Kablovi u zoni rada i kablovski segmenti                     |  |  | EN 50288-3-2:2003 |
| 52. | SRPS EN 50288-3-2:2014 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 3-2: Specifikacija podvrste za neekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 100 MHz - Kablovi za radni prostor i završno povezivanje               |  |  | EN 50288-3-2:2013 |
| 53. | SRPS EN 50288-4-1:2010 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 4-1: Specifikacija podvrste za ekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 600 MHz - Horizontalni kablovi i vertikalni centralni kablovi u zgradama |  |  | EN 50288-4-1:2003 |
| 54. | SRPS EN 50288-4-1:2014 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 4-1: Specifikacija podvrste za ekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 600 MHz - Horizontalni kablovi i vertikalni centralni kablovi u zgradama |  |  | EN 50288-4-1:2013 |
| 55. | SRPS EN 50288-4-2:2010 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 4-2: Specifikacija podvrste za ekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 600 MHz - Kablovi u zoni rada i kablovski segmenti                       |  |  | EN 50288-4-2:2003 |
| 56. | SRPS EN 50288-4-2:2014 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 4-2: Specifikacija podvrste za ekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 600 MHz - Kablovi za radni prostor i završno povezivanje                 |  |  | EN 50288-4-2:2013 |
| 57. | SRPS EN 50288-5-1:2010 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 5-1: Specifikacija podvrste za ekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 250 MHz - Horizontalni kablovi i vertikalni centralni kablovi u          |  |  | EN 50288-5-1:2003 |

|     |                        |  |  |  |                   |
|-----|------------------------|--|--|--|-------------------|
|     |                        | zgradama   |  |  |                   |
| 58. | SRPS EN 50288-5-1:2014 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 5-1: Specifikacija podvrste za ekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 250 MHz - Horizontalni kablovi i vertikalni centralni kablovi u zgradama   |  |  | EN 50288-5-1:2013 |
| 59. | SRPS EN 50288-5-2:2010 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 5-2: Specifikacija podvrste za ekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 250 MHz - Kablovi u zoni rada i kablovski segmenti                         |  |  | EN 50288-5-2:2003 |
| 60. | SRPS EN 50288-5-2:2014 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 5-2: Specifikacija podvrste za ekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 250 MHz - Kablovi za radni prostor i završno povezivanje                   |  |  | EN 50288-5-2:2013 |
| 61. | SRPS EN 50288-6-1:2010 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 6-1: Specifikacija podvrste za neekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 250 MHz - Horizontalni kablovi i vertikalni centralni kablovi u zgradama |  |  | EN 50288-6-1:2003 |
| 62. | SRPS EN 50288-6-1:2014 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 6-1: Specifikacija podvrste za neekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 250 MHz - Horizontalni kablovi i vertikalni centralni kablovi u zgradama |  |  | EN 50288-6-1:2013 |
| 63. | SRPS EN 50288-6-2:2010 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 6-2: Specifikacija podvrste za neekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 250 MHz - Kablovi u zoni rada i kablovski segmenti                       |  |  | EN 50288-6-2:2003 |
| 64. | SRPS EN 50288-6-2:2014 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 6-2: Specifikacija podvrste za neekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 250 MHz - Kablovi za radni prostor i završno povezivanje                 |  |  | EN 50288-6-2:2013 |

|     |                         |   |  |  |                    |
|-----|-------------------------|---|--|--|--------------------|
| 65. | SRPS EN 50288-7:2010    | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 7: Specifikacija podvrste za kablove za povezivanje instrumenata i upravljačke kablove   |  |  | EN 50288-7:2005    |
| 66. | SRPS EN 50288-8:2012    | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 8: Specifikacija za kablove tipa 1 koji su predviđeni za frekvencije do 2 MHz  |  |  | EN 50288-8:2012    |
| 67. | SRPS EN 50288-9-1:2013  | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 9-1: Specifikacija podvrste za ekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 1 000 MHz - Horizontalni kablovi i vertikalni centralni kablovi u zgradama      |  |  | EN 50288-9-1:2012  |
| 68. | SRPS EN 50288-9-2:2016  | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste u analognim i digitalnim komunikacijama i upravljanju - Deo 9-2: Specifikacija podvrste ekranizovanih kablova od 1 MHz do 1 000 MHz za radni prostor, prespojne kablove i primene u centrima za podatke                           |  |  | EN 50288-9-2:2015  |
| 69. | SRPS EN 50288-10-1:2013 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 10-1: Specifikacija podvrste za ekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 500 MHz - Horizontalni podni kablovi i vertikalni centralni kablovi u zgradama |  |  | EN 50288-10-1:2012 |
| 70. | SRPS EN 50288-10-2:2016 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste u analognim i digitalnim komunikacijama i upravljanju - Deo 10-2: Specifikacija podvrste ekranizovanih kablova od 1 MHz do 500 MHz za radni prostor, prespojne kablove i primene u centrima za podatke                            |  |  | EN 50288-10-2:2015 |
| 71. | SRPS EN 50288-11-1:2013 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste za analogne i digitalne komunikacije i upravljanje - Deo 11-1: Specifikacija podvrste za neekranizovane kablove koji su predviđeni za frekvencije do 500 MHz - Horizontalni kablovi i vertikalni centralni kablovi u zgradama     |  |  | EN 50288-11-1:2012 |
| 72. | SRPS EN 50288-11-2:2016 | Metalni kablovi sa više elemenata koji se koriste u analognim i digitalnim komunikacijama i upravljanju - Deo 11-2: Specifikacija podvrste neekranizovanih kablova od 1 MHz do 500 MHz za radni prostor, prespojne kablove i primene u centrima za podatke                          |  |  | EN 50288-11-2:2015 |



|     |   |  |  |  |  |
|-----|---|--|--|--|--|
| 73. | SRPS EN 50289-1-3:2010  | Komunikacioni kablovi - Specifikacije za metode ispitivanja - Deo 1-3: Metode električkih ispitivanja - Dielektrička čvrstoća  |  |  | EN 50289-1-3:2001  |
| 74. | SRPS EN 50289-1-4:2010  | Komunikacioni kablovi - Specifikacije za metode ispitivanja - Deo 1-4: Metode električkih ispitivanja - Otpornost izolacije  |  |  | EN 50289-1-4:2001  |
| 75. | SRPS EN 50290-2-1:2010  | Komunikacioni kablovi - Deo 2-1: Opšta pravila za projektovanje i izradu   |  |  | EN 50290-2-1:2005  |
| 76. | SRPS EN 50290-2-20:2010   | Komunikacioni kablovi - Deo 2-20: Opšta pravila za projektovanje i izradu - Osnovni podaci   |  |  | EN 50290-2-20:2001   |
| 77. | SRPS EN 50290-2-21:2010<br>SRPS EN 50290-2-21:2010/A1:2010<br>SRPS EN 50290-2-21:2010/A1:2010/AC:2016 | Komunikacioni kablovi - Deo 2-21: Opšta pravila za projektovanje i izradu - Jedinjenja PVC-a za izolaciju  |  |  | EN 50290-2-21:2001<br>EN 50290-2-21:2001/A1:2007<br>EN 50290-2-21:2001/A1:2007/AC:2016<br>EN 50290-2-21:2001/A1:2007/AC:2003 |
| 78. | SRPS EN 50290-2-22:2010<br>SRPS EN 50290-2-22:2010/A1:2010  | Komunikacioni kablovi - Deo 2-22: Opšta pravila za projektovanje i izradu - Jedinjenja PVC-a za plašt  |  |  | EN 50290-2-22:2001<br>EN 50290-2-22:2001/A1:2007   |
| 79. | SRPS EN 50290-2-23:2010   | Komunikacioni kablovi - Deo 2-23: Opšta pravila za projektovanje i izradu - PE izolacija   |  |  | EN 50290-2-23:2001   |
| 80. | SRPS EN 50290-2-23:2014   | Komunikacioni kablovi - Deo 2-23: Opšta pravila za projektovanje i izradu - Polietilenska izolacija za višeparične kablove koji se koriste u pristupnim telekomunikacionim mrežama: Spoljašnji kablovi |  |  | EN 50290-2-23:2013   |
| 81. | SRPS EN 50290-2-24:2010<br>SRPS EN 50290-2-24:2010/A1:2010  | Komunikacioni kablovi - Deo 2-24: Opšta pravila za projektovanje i izradu - PE plašt   |  |  | EN 50290-2-24:2002<br>EN 50290-2-24:2002/A1:2008   |
| 82. | SRPS EN 50290-2-25:2010   | Komunikacioni kablovi - Deo 2-25: Opšta pravila za projektovanje i izradu - Jedinjenja polipropilena za izolaciju  |  |  | EN 50290-2-25:2002   |
| 83. | SRPS EN 50290-2-25:2014   | Komunikacioni kablovi - Deo 2-25: Opšta pravila za projektovanje i izradu - Jedinjenja polipropilena za izolaciju  |  |  | EN 50290-2-25:2013   |
| 84. | SRPS EN 50290-2-26:2010<br>SRPS EN 50290-2-26:2010/A1:2010  | Komunikacioni kablovi - Deo 2-26: Opšta pravila za projektovanje i izradu - Beshalogena jedinjenja za izolaciju sa zakasnelim paljenjem  |  |  | EN 50290-2-26:2002<br>EN 50290-2-26:2002/A1:2007   |
| 85. | SRPS EN 50290-2-27:2010<br>SRPS EN 50290-2-27:2010/A1:2010  | Komunikacioni kablovi - Deo 2-27: Opšta pravila za projektovanje i izradu - Beshalogena jedinjenja za termoplastični plašt sa zakasnelim paljenjem   |  |  | EN 50290-2-27:2002<br>EN 50290-2-27:2002/A1:2007<br>EN 50290-2-  |

|     |  |   |  |  |  |
|-----|--|---|--|--|--|
|     |  |   |  |  | 27:2002/A1:2007/AC:2010                        |
| 86. | SRPS EN 50290-2-28:2010                                  | Komunikacioni kablovi - Deo 2-28: Opšta pravila za projektovanje i izradu - Jedinjenja za ispunu za kablove sa punjenjem                            |  |  | EN 50290-2-28:2002                             |
| 87. | SRPS EN 50290-2-29:2010                                  | Komunikacioni kablovi - Deo 2-29: Opšta pravila za projektovanje i izradu - Jedinjenja PE-a za unakrsnu izolaciju                                   |  |  | EN 50290-2-29:2002                             |
| 88. | SRPS EN 50290-2-30:2010                                  | Komunikacioni kablovi - Deo 2-30: Opšta pravila za projektovanje i izradu - Izolacija i plašt od poli (tetrafluoroetilenheksafluoropropilena) (FEP) |  |  | EN 50290-2-30:2002                             |
| 89. | SRPS EN 50290-4-1:2010                                   | Komunikacioni kablovi - Deo 4-1: Opšta razmatranja za korišćenje kablova - Uslovi okoline i aspekti u pogledu bezbednosti                           |  |  | EN 50290-4-1:2001                              |
| 90. | SRPS EN 50290-4-1:2015                                   | Komunikacioni kablovi - Deo 4-1: Opšta razmatranja za korišćenje kablova - Uslovi okoline i aspekti u pogledu bezbednosti                           |  |  | EN 50290-4-1:2014                              |
| 91. | SRPS EN 50290-4-2:2015                                   | Komunikacioni kablovi - Deo 4-2: Opšta razmatranja za korišćenje kablova - Uputstvo za korišćenje   |  |  | EN 50290-4-2:2014                              |
| 92. | SRPS EN 50363-0:2011                                     | Izolacioni, plaštevski i prekrivni materijali za niskonaponske energetske kablove - Deo 0: Opšte  |  |  | EN 50363-0:2011                                |
| 93. | SRPS EN 50363-1:2009                                     | Izolacioni, plaštevski i prekrivni materijali za niskonaponske energetske kablove - Deo 1: Umrežene elastomerne izolacione mešavine                 |  |  | EN 50363-1:2005                                |
| 94. | SRPS EN 50363-2-1:2009<br>SRPS EN 50363-2-1:2009/A1:2011 | Izolacioni, plaštevski i prekrivni materijali za niskonaponske energetske kablove - Deo 2-1: Umrežene elastomerne plaštavske mešavine               |  |  | EN 50363-2-1:2005<br>EN 50363-2-1:2005/A1:2011 |
| 95. | SRPS EN 50363-2-2:2009                                   | Izolacioni, plaštevski i prekrivni materijali za niskonaponske energetske kablove - Deo 2-2: Umrežene elastomerne prekrivne mešavine                |  |  | EN 50363-2-2:2005                              |
| 96. | SRPS EN 50363-3:2009<br>SRPS EN 50363-3:2009/A1:2011     | Izolacioni, plaštevski i prekrivni materijali za niskonaponske energetske kablove - Deo 3: PVC izolacione mešavine                                  |  |  | EN 50363-3:2005<br>EN 50363-3:2005/A1:2011     |
| 97. | SRPS EN 50363-4-1:2009                                   | Izolacioni, plaštevski i prekrivni materijali za niskonaponske energetske kablove - Deo 4-1: PVC plaštavske mešavine                                |  |  | EN 50363-4-1:2005                              |
| 98. | SRPS EN 50363-4-2:2009                                   | Izolacioni, plaštevski i prekrivni materijali za niskonaponske energetske kablove - Deo 4-2: PVC prekrivne mešavine                                 |  |  | EN 50363-4-2:2005                              |

|      |  |  |  |  |  |
|------|--|--|--|--|--|
| 99.  | SRPS EN 50363-5:2009<br>SRPS EN 50363-5:2009/A1:2011 | Izolacioni, plaštevski i prekrivni materijali za niskonaponske energetske kablove - Deo 5: Beshalogene umrežene izolacione mešavine  |  |  | EN 50363-5:2005<br>EN 50363-5:2005/A1:2011 |
| 100. | SRPS EN 50363-6:2009<br>SRPS EN 50363-6:2009/A1:2011 | Izolacioni, plaštevski i prekrivni materijali za niskonaponske energetske kablove - Deo 6: Beshalogene, umrežene plaštevске mešavine   |  |  | EN 50363-6:2005<br>EN 50363-6:2005/A1:2011 |
| 101. | SRPS EN 50363-7:2009                                 | Izolacioni, plaštevski i prekrivni materijali za niskonaponske energetske kablove - Deo 7: Beshalogene, termoplastične izolacione mešavine   |  |  | EN 50363-7:2005                            |
| 102. | SRPS EN 50363-8:2009<br>SRPS EN 50363-8:2009/A1:2011 | Izolacioni, plaštevski i prekrivni materijali za niskonaponske energetske kablove - Deo 8: Beshalogene, termoplastične plaštevске mešavine   |  |  | EN 50363-8:2005<br>EN 50363-8:2005/A1:2011 |
| 103. | SRPS EN 50363-9-1:2009                               | Izolacioni, plaštevski i prekrivni materijali za niskonaponske energetske kablove - Deo 9-1: Razne izolacione mešavine - Umreženi polivinilhlorid (XLPVC)  |  |  | EN 50363-9-1:2005                          |
| 104. | SRPS EN 50363-10-1:2009                              | Izolacioni, plaštevski i prekrivni materijali za niskonaponske energetske kablove - Deo 10-1: Razne plaštevске mešavine - Umreženi polivinilhlorid (XLPVC)   |  |  | EN 50363-10-1:2005                         |
| 105. | SRPS EN 50363-10-2:2009                              | Izolacioni, plaštevski i prekrivni materijali za niskonaponske energetske kablove - Deo 10-2: Razne plaštevске mešavine - Termoplastični poliuretan  |  |  | EN 50363-10-2:2005                         |
| 106. | SRPS EN 50364:2011                                   | Ograničenje izlaganja ljudi elektromagnetskim poljima iz uređaja koji rade u frekvencijskom opsegu od 0 Hz do 300 GHz, a koriste se za elektronsko nadgledanje proizvoda (EAS), radiofrekvencijsku identifikaciju (RFID) i slične namene |  |  | EN 50364:2010                              |
| 107. | SRPS EN 50369:2009                                   | Sistemi za hermetičko uvlačenje kablova  |  |  | EN 50369:2005                              |
| 108. | SRPS EN 50395:2010<br>SRPS EN 50395:2010/A1:2011     | Metode električnog ispitivanja za niskonaponske energetske kablove   |  |  | EN 50395:2005<br>EN 50395:2005/A1:2011     |
| 109. | SRPS EN 50396:2010<br>SRPS EN 50396:2010/A1:2011     | Metode neelektričnih ispitivanja za niskonaponske energetske kablove   |  |  | EN 50396:2005<br>EN 50396:2005/A1:2011     |
| 110. | SRPS EN 50406-1:2010                                 | Višeparični kablovi do krajnjeg korisnika koji se koriste u telekomunikacionim mrežama za velike brzine prenosa - Deo 1: Nadzemni kablovi  |  |  | EN 50406-1:2004                            |

|      |  |  |  |  |   |
|------|--|--|--|--|---|
| 111. | SRPS EN 50406-2:2010   | Višeparični kablovi do krajnjeg korisnika koji se koriste u telekomunikacionim mrežama za velike brzine prenosa - Deo 2: Kablovi u kanalima i podzemni kablovi   |  |  | EN 50406-2:2004   |
| 112. | SRPS EN 50407-1:2010   | Višeparični kablovi koji se koriste u telekomunikacionim mrežama sa digitalnim pristupom za velike brzine prenosa - Deo 1: Spoljašnji kablovi  |  |  | EN 50407-1:2004   |
| 113. | SRPS EN 50407-3:2015   | Višeparični kablovi koji se koriste za velike brzine prenosa u digitalnim pristupnim telekomunikacionim mrežama - Deo 3: Višeparični kablovi ili kablovi u četvorkama do 100 MHz, za unutrašnju vertikalnu montažu, koji na maksimalnoj dužini do 100 m podržavaju univerzalne servise, xDSL i aplikacije do 100 Mbit/s preko IP |  |  | EN 50407-3:2014   |
| 114. | SRPS EN 50428:2008<br>SRPS EN 50428:2008/A1:2009<br>SRPS EN 50428:2008/A2:2009 | Sklopke za domaćinstvo i slične fiksne električne instalacije - Dodatni standard - Sklopke i odgovarajući pribor za upotrebu u elektronskim sistemima za kuće i zgrade (HBES)  |  |  | EN 50428:2005<br>EN 50428:2005/A1:2007<br>EN 50428:2005/A2:2009 |
| 115. | SRPS EN 50441-1:2013   | Kablovi za unutrašnje stambene telekomunikacione instalacije - Deo 1: Neekranizovani kablovi - Klasa 1   |  |  | EN 50441-1:2012   |
| 116. | SRPS EN 50441-2:2013   | Kablovi za unutrašnje stambene telekomunikacione instalacije - Deo 2: Ekranizovani kablovi - Klasa 1   |  |  | EN 50441-2:2012   |
| 117. | SRPS EN 50441-3:2010   | Kablovi za unutrašnje stambene telekomunikacione instalacije - Deo 3: Ekranizovani kablovi - Klasa 3   |  |  | EN 50441-3:2006   |
| 118. | SRPS EN 50441-4:2013   | Kablovi za unutrašnje stambene telekomunikacione instalacije - Deo 4: Kablovi do 1 200 MHz - Klasa 3   |  |  | EN 50441-4:2012   |
| 119. | SRPS EN 50445:2009   | Familija standarda za proizvod koja pokazuje usaglašenost opreme za otporničko zavarivanje, elektrolučno zavarivanje i srodne procese sa osnovnim ograničenjima koja se odnose na izloženost ljudi elektromagnetnim poljima (0 Hz - 300 GHz)   |  |  | EN 50445:2008   |
| 120. | SRPS EN 50491-3:2011   | Opšti zahtevi za elektronske sisteme za kuće i zgrade (HBES) i automatizaciju i kontrolne sisteme u zgradama (BACS) - Deo 3: Zahtevi za električnu bezbednost  |  |  | EN 50491-3:2009   |
| 121. | SRPS EN 50491-4-1:2013   | Opšti zahtevi za elektronske sisteme u kućama i zgradama (HBES) i za sisteme upravljanja i automatizacije u zgradama (BACS) - Deo 4-1: Opšti   |  |  | EN 50491-4-1:2012   |

|      |  |  |  |  |  |
|------|--|--|--|--|--|
|      |  | zahtevi funkcionisanja proizvoda koji su predviđeni za integraciju u elektronske sisteme u zgradama (HBES) i u sisteme upravljanja i automatizacije u zgradama (BACS)  |  |  |  |
| 122. | SRPS EN 50491-6-1:2014                                     | Opšti zahtevi za elektronske sisteme za kuće i zgrade (HBES) i automatizaciju i kontrolne sisteme u zgradama (BACS) - Deo 6-1: HBES instalacije - Instalacije i planiranje   |  |  | EN 50491-6-1:2014                                |
| 123. | SRPS EN 50497:2009   | Preporučena metoda ispitivanja za ocenjivanje rizika izlučenja omekšivača iz kablova sa izolacijom i plaštom od PVC-a  |  |  | EN 50497:2007                                    |
| 124. | SRPS EN 50520:2010   | Prekrivne ploče i prekrivne trake za zaštitu i upozorenje na lokaciji ukopanih kablova ili ukopanih cevi u podzemnim instalacijama   |  |  | EN 50520:2009                                    |
| 125. | SRPS EN 50525-1:2011                                       | Električni kablovi - Niskonaponski energetske kablovi naznačenih napona do i uključujući 450/750 V (Uo/U) - Deo 1: Opšti zahtevi   |  |  | EN 50525-1:2011                                  |
| 126. | SRPS EN 50525-2-11:2011                                    | Električni kablovi - Niskonaponski energetske kablovi naznačenih napona do i uključujući 450/750 V (Uo/U) - Deo 2-11: Kablovi za opštu primenu - Savitljivi kablovi sa termoplastičnom PVC izolacijom                        |  |  | EN 50525-2-11:2011                               |
| 127. | SRPS EN 50525-2-12:2011                                    | Električni kablovi - Niskonaponski energetske kablovi naznačenih napona do i uključujući 450/750 V (Uo/U) - Deo 2-12: Kablovi za opštu primenu - Kablovi sa termoplastičnom PVC izolacijom za spiralne priključne vodove     |  |  | EN 50525-2-12:2011                               |
| 128. | SRPS EN 50525-2-21:2011<br>SRPS EN 50525-2-21:2011/AC:2016 | Električni kablovi - Niskonaponski energetske kablovi naznačenih napona do i uključujući 450/750 V (Uo/U) - Deo 2-21: Kablovi za opštu primenu - Savitljivi kablovi sa umreženom izolacijom od elastomera                    |  |  | EN 50525-2-21:2011<br>EN 50525-2-21:2011/AC:2013 |
| 129. | SRPS EN 50525-2-22:2011                                    | Električni kablovi - Niskonaponski energetske kablovi naznačenih napona do i uključujući 450/750 V (Uo/U) - Deo 2-22: Kablovi za opštu primenu - Upredeni kablovi visoke savitljivosti sa umreženom izolacijom od elastomera |  |  | EN 50525-2-22:2011                               |
| 130. | SRPS EN 50525-2-31:2011                                    | Električni kablovi - Niskonaponski energetske kablovi naznačenih napona do i uključujući 450/750 V (Uo/U) - Deo 2-31: Kablovi za opštu primenu - Jednožilni kablovi bez plašta sa termoplastičnom PVC izolacijom             |  |  | EN 50525-2-31:2011                               |

|      |                         |  |  |  |                    |
|------|-------------------------|--|--|--|--------------------|
| 131. | SRPS EN 50525-2-41:2011 | Električni kablovi - Niskonaponski energetska kablovi naznačenih napona do i uključujući 450/750 V (Uo/U) - Deo 2-41: Kablovi za opštu primenu - Jednožilni kablovi sa umreženom izolacijom od silikonske gume             |  |  | EN 50525-2-41:2011 |
| 132. | SRPS EN 50525-2-42:2011 | Električni kablovi - Niskonaponski energetska kablovi naznačenih napona do i uključujući 450/750 V (Uo/U) - Deo 2-42: Kablovi za opštu primenu - Jednožilni kablovi bez plašta sa umreženom EVA izolacijom                 |  |  | EN 50525-2-42:2011 |
| 133. | SRPS EN 50525-2-51:2011 | Električni kablovi - Niskonaponski energetska kablovi naznačenih napona do i uključujući 450/750 V (Uo/U) - Deo 2-51: Kablovi za opštu primenu - Upravljački kablovi otporni na ulje sa termoplastičnom PVC izolacijom     |  |  | EN 50525-2-51:2011 |
| 134. | SRPS EN 50525-2-71:2011 | Električni kablovi - Niskonaponski energetska kablovi naznačenih napona do i uključujući 450/750 V (Uo/U) - Deo 2-71: Kablovi za opštu primenu - Pljosnati posrebreni kablovi sa termoplastičnom PVC izolacijom            |  |  | EN 50525-2-71:2011 |
| 135. | SRPS EN 50525-2-72:2011 | Električni kablovi - Niskonaponski energetska kablovi naznačenih napona do i uključujući 450/750 V (Uo/U) - Deo 2-72: Kablovi za opštu primenu - Pljosnati deljivi kablovi sa termoplastičnom PVC izolacijom               |  |  | EN 50525-2-72:2011 |
| 136. | SRPS EN 50525-2-81:2011 | Električni kablovi - Niskonaponski energetska kablovi naznačenih napona do i uključujući 450/750 V (Uo/U) - Deo 2-81: Kablovi za opštu primenu - Kablovi sa umreženom prekrivkom od elastomera za elektrolučno zavarivanje |  |  | EN 50525-2-81:2011 |
| 137. | SRPS EN 50525-2-82:2011 | Električni kablovi - Niskonaponski energetska kablovi naznačenih napona do i uključujući 450/750 V (Uo/U) - Deo 2-82: Kablovi za opštu primenu - Kablovi sa umreženom izolacijom od elastomera za svetlosne nizove         |  |  | EN 50525-2-82:2011 |
| 138. | SRPS EN 50525-2-83:2011 | Električni kablovi - Niskonaponski energetska kablovi naznačenih napona do i uključujući 450/750 V (Uo/U) - Deo 2-83: Kablovi za opštu primenu - Višežilni kablovi sa umreženom izolacijom od silikonske gume              |  |  | EN 50525-2-83:2011 |

|      |  |  |  |  |   |
|------|--|--|--|--|---|
| 139. | SRPS EN 50525-3-11:2011  | Električni kablovi - Niskonaponski energetska kablovi naznačenih napona do i uključujući 450/750 V (Uo/U) - Deo 3-11: Kablovi sa posebnim karakteristikama koje se odnose na požar - Savitljivi kablovi sa beshalogenom termoplastičnom izolacijom i sa niskom emisijom dima             |  |  | EN 50525-3-11:2011  |
| 140. | SRPS EN 50525-3-21:2011  | Električni kablovi - Niskonaponski energetska kablovi naznačenih napona do i uključujući 450/750 V (Uo/U) - Deo 3-21: Kablovi sa posebnim karakteristikama koje se odnose na požar - Savitljivi kablovi sa umreženom beshalogenom izolacijom i sa niskom emisijom dima                   |  |  | EN 50525-3-21:2011<br>EN 50525-3-21:2011/AC:2013                |
| 141. | SRPS EN 50525-3-31:2011  | Električni kablovi - Niskonaponski energetska kablovi naznačenih napona do i uključujući 450/750 V (Uo/U) - Deo 3-31: Kablovi sa posebnim karakteristikama koje se odnose na požar - Jednožilni kablovi bez plašta sa beshalogenom termoplastičnom izolacijom, i sa niskom emisijom dima |  |  | EN 50525-3-31:2011  |
| 142. | SRPS EN 50525-3-41:2011  | Električni kablovi - Niskonaponski energetska kablovi naznačenih napona do i uključujući 450/750 V (Uo/U) - Deo 3-41: Kablovi sa posebnim karakteristikama koje se odnose na požar - Jednožilni kablovi bez plašta, sa beshalogenom umreženom izolacijom i sa niskom emisijom dima       |  |  | EN 50525-3-41:2011  |
| 143. | SRPS EN 50550:2011<br>SRPS EN 50550:2011/AC:2012<br>SRPS EN 50550:2011/A1:2015 | Zaštitni uređaji prenapona mrežne frekvencije za domaćinstvo i slične primene (POP)  |  |  | EN 50550:2011<br>EN 50550:2011/AC:2012<br>EN 50550:2011/A1:2014 |
| 144. | SRPS EN 50556:2011   | Sistemi signala u drumskom saobraćaju  |  |  | EN 50556:2011   |
| 145. | SRPS EN 50557:2012   | Zahtevi za uređaje za automatsko ponovno uključivanje (ARDs) prekidača - RCBOs-RCCBs za domaćinstvo i sličnu upotrebu  |  |  | EN 50557:2011   |
| 146. | SRPS EN 50565-1:2014   | Električni kablovi - Uputstvo za upotrebu kablova naznačenog napona koji nije veći od 450/750 V (Uo/U) - Deo 1: Opšte smernice   |  |  | EN 50565-1:2014   |
| 147. | SRPS EN 50565-2:2014   | Električni kablovi - Uputstvo za upotrebu kablova naznačenog napona koji nije veći od 450/750 V (Uo/U) - Deo 2: Posebne smernice koje se odnose na tipove kablova iz standarda EN 50525  |  |  | EN 50565-2:2014   |

|      |  |  |  |  |  |
|------|--|--|--|--|--|
| 148. | SRPS EN 50615:2015                                   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Posebni zahtevi za prevenciju i gašenje požara za električne ploče za kuvanje            |  |  | EN 50615:2015                                |
| 149. | SRPS EN 50618:2015                                   | Električni kablovi za fotonaponske sisteme   |  |  | EN 50618:2014                                |
| 150. | SRPS EN 60034-1:2013                                 | Rotacione električne mašine - Deo 1: Naznačene vrednosti i karakteristike  |  |  | EN 60034-1:2010<br>EN 60034-1:2010/AC:2010   |
| 151. | SRPS EN 60034-5:2009<br>SRPS EN 60034-5:2009/A1:2009 | Rotacione električne mašine - Deo 5: Stepeni zaštite ostvareni pomoću integralnog projektovanja rotacionih električnih mašina (IP kôd) - Klasifikacija     |  |  | EN 60034-5:2001<br>EN 60034-5:2001/A1:2007   |
| 152. | SRPS EN 60034-6:2010                                 | Rotacione električne mašine - Deo 6: Metoda hlađenja (IC kôd)  |  |  | EN 60034-6:1993                              |
| 153. | SRPS EN 60034-7:2010<br>SRPS EN 60034-7:2010/A1:2010 | Rotacione električne mašine - Deo 7: Klasifikacija tipova konstrukcije, načina montaže i rasporeda priključne kutije (IM kôd)                              |  |  | EN 60034-7:1993<br>EN 60034-7:1993/A1:2001   |
| 154. | SRPS EN 60034-8:2008<br>SRPS EN 60034-8:2008/A1:2015 | Rotacione električne mašine - Deo 8: Označavanje krajeva namotaja i smer obrtanja  |  |  | EN 60034-8:2007<br>EN 60034-8:2007/A1:2014   |
| 155. | SRPS EN 60034-9:2008<br>SRPS EN 60034-9:2008/A1:2008 | Rotacione električne mašine - Deo 9: Granične vrednosti buke   |  |  | EN 60034-9:2005<br>EN 60034-9:2005/A1:2007   |
| 156. | SRPS EN 60034-11:2008                                | Rotacione električne mašine - Deo 11: Termička zaštita   |  |  | EN 60034-11:2004                             |
| 157. | SRPS EN 60034-12:2008                                | Rotacione električne mašine - Deo 12: Karakteristike zaletanja jednobrzinskih trofaznih kaveznih asinhronih motora   |  |  | EN 60034-12:2002<br>EN 60034-12:2002/A1:2007 |
| 158. | SRPS EN 60034-14:2008                                | Rotacione električne mašine - Deo 14: Mehaničke vibracije određenih mašina osne visine 56 mm i više - Merenje, ocena i granične vrednosti jačine vibracija |  |  | EN 60034-14:2004<br>EN 60034-14:2004/A1:2007 |
| 159. | SRPS EN 60051-1:2010                                 | Analogni pokazni neposredni električni merni instrumenti i njihov pribor - Deo 1: Definicije i opšti zahtevi zajednički za sve delove                      |  |  | EN 60051-1:1998                              |
| 160. | SRPS EN 60051-2:2010                                 | Analogni pokazni neposredni električni merni instrumenti i njihov pribor - Deo 2: Posebni zahtevi za ampermetre i voltmetre                                |  |  | EN 60051-2:1989                              |
| 161. | SRPS EN 60051-3:2010                                 | Analogni pokazni neposredni električni merni instrumenti i njihov pribor - Deo 3: Posebni zahtevi za vatmetre i varmetre                                   |  |  | EN 60051-3:1989<br>EN 60051-3:1989/A1:1995   |



|      |  |   |  |             |   |
|------|--|---|--|-------------|---|
| 162. | SRPS EN 60051-4:2010   | Analogni pokazni neposredni električni merni instrumenti i njihov pribor - Deo 4: Posebni zahtevi za frekvenctre  |  |             | EN 60051-4:1989   |
| 163. | SRPS EN 60051-5:2010   | Analogni pokazni neposredni električni merni instrumenti i njihov pribor - Deo 5: Posebni zahtevi za fazmetre, instrumente za merenje faktora snage i sinhronoskope |  |             | EN 60051-5:1989   |
| 164. | SRPS EN 60051-6:2010   | Analogni pokazni neposredni električni merni instrumenti i njihov pribor - Deo 6: Posebni zahtevi za ommetre (impedansmetre) i instrumente za merenje provodnosti   |  |             | EN 60051-6:1989   |
| 165. | SRPS EN 60051-7:2010   | Analogni pokazni neposredni električni merni instrumenti i njihov pribor - Deo 7: Posebni zahtevi za višefunkcijske instrumente                                     |  |             | EN 60051-7:1989   |
| 166. | SRPS EN 60051-8:2010   | Analogni pokazni neposredni električni merni instrumenti i njihov pribor - Deo 8: Posebni zahtevi za pribor   |  |             | EN 60051-8:1989   |
| 167. | SRPS EN 60051-9:2010   | Analogni pokazni neposredni električni merni instrumenti i njihov pribor - Deo 9: Preporučene metode ispitivanja  |  |             | EN 60051-9:1989<br>EN 60051-9:1989/A1:1995<br>EN 60051-9:1989/A2:1995   |
| 168. | SRPS EN 60065:2009<br>SRPS EN 60065:2009/A11:2010<br>SRPS EN 60065:2009/A2:2011<br>SRPS EN 60065:2009/A12:2011 | Audio, video i slični elektronski aparati - Zahtevi za bezbednost   |  |             | EN 60065:2002<br>EN 60065:2002/A1:2006<br>EN 60065:2002/AC:2006<br>EN 60065:2002/AC:2007<br>EN 60065:2002/A11:2008<br>EN 60065:2002/A2:2010<br>EN 60065:2002/A12:2011 |
| 169. | SRPS EN 60065:2015   | Audio, video i slični elektronski aparati - Zahtevi za bezbednost   | SRPS EN 60065:2009<br>SRPS EN 60065:2009/A11:2010<br>SRPS EN 60065:2009/A2:2011<br>SRPS EN 60065:2009/A12:2011 | 17.11.2017. | EN 60065:2014<br>EN 60065:2014/AC:2016  |
| 170. | SRPS EN 60110-1:2009   | Energetski kondenzatori za instalacije sa indukcionim zagrevanjem - Deo 1: Opšte  |  |             | EN 60110-1:1998   |
| 171. | SRPS EN 60127-1:2008<br>SRPS EN 60127-1:2008/A1:2012<br>SRPS EN 60127-1:2008/A2:2017                           | Minijaturni osigurači - Deo 1: Definicije za minijaturne osigurače i opšti zahtevi za zamenljive delove minijaturnih osigurača                                      | SRPS EN 60127-1:2008/A2:2017   | 25.3.2018.  | EN 60127-1:2006<br>EN 60127-1:2006/A1:2011<br>EN 60127-1:2006/A2:2015   |

|      |  |   |  |             |   |
|------|--|---|--|-------------|---|
| 172. | SRPS EN 60127-2:2008<br>SRPS EN 60127-2:2008/A1:2008<br>SRPS EN 60127-2:2008/A2:2011 | Minijaturni osigurači - Deo 2: Valjkasti zamenljivi delovi osigurača  |  |             | EN 60127-2:2003<br>EN 60127-2:2003/A1:2003<br>EN 60127-2:2003/A2:2010 |
| 173. | SRPS EN 60127-2:2017   | Minijaturni osigurači - Deo 2: Valjkasti zamenljivi delovi osigurača  | SRPS EN 60127-2:2008<br>SRPS EN 60127-2:2008/A1:2008<br>SRPS EN 60127-2:2008/A2:2011 | 24.10.2017. | EN 60127-2:2014   |
| 174. | SRPS EN 60127-3:2008<br>SRPS EN 60127-3:2008/A2:2008                                 | Minijaturni osigurači - Deo 3: Subminijaturni zamenljivi delovi osigurača   |  |             | EN 60127-3:1996<br>EN 60127-3:1996/AC:1996<br>EN 60127-3:1996/A2:2003 |
| 175. | SRPS EN 60127-4:2008<br>SRPS EN 60127-4:2008/A1:2010<br>SRPS EN 60127-4:2008/A2:2014 | Minijaturni osigurači - Deo 4: Univerzalni modularni zamenljivi delovi osigurača (UMF) - Tipovi zamenljivih delova osigurača za montažu na ploču i kroz ploču |  |             | EN 60127-4:2005<br>EN 60127-4:2005/A1:2009<br>EN 60127-4:2005/A2:2013 |
| 176. | SRPS EN 60127-6:2010<br>SRPS EN 60127-6:2010/A1:2010<br>SRPS EN 60127-6:2010/A2:2010 | Minijaturni osigurači - Deo 6: Držači osigurača za minijaturne zamenljive delove osigurača  |  |             | EN 60127-6:1994<br>EN 60127-6:1994/A1:1996<br>EN 60127-6:1994/A2:2003 |
| 177. | SRPS EN 60127-6:2017   | Minijaturni osigurači - Deo 6: Držači osigurača za minijaturne zamenljive delove osigurača  | SRPS EN 60127-6:2010<br>SRPS EN 60127-6:2010/A1:2010<br>SRPS EN 60127-6:2010/A2:2010 | 8.10.2017.  | EN 60127-6:2014   |
| 178. | SRPS EN 60127-7:2014   | Minijaturni osigurači - Deo 7: Minijaturni osigurači za specijalne primene  |  |             | EN 60127-7:2013   |
| 179. | SRPS EN 60127-7:2017   | Minijaturni osigurači - Deo 7: Minijaturni osigurači za specijalne primene  |  |             | EN 60127-7:2016   |
| 180. | SRPS EN 60143-2:2009   | Redni kondezatori za energetske sisteme - Deo 2: Zaštitni uređaj za baterije rednih kondezatora   |  |             | EN 60143-2:1994   |
| 181. | SRPS EN 60143-2:2014   | Redni kondenzatori za energetske sisteme - Deo 2: Zaštitna oprema za redno spregnute kondenzatore   |  |             | EN 60143-2:2013   |
| 182. | SRPS EN 60155:2010<br>SRPS EN 60155:2010/A1:2010                                     | Tinjavi starteri za fluorescentne sijalice  |  |             | EN 60155:1995<br>EN 60155:1995/A1:1995                                |

|      |   |  |  |  |  |
|------|---|--|--|--|--|
|      | SRPS EN 60155:2010/A2:2010  |  |  |  | EN 60155:1995/A2:2007  |
| 183. | SRPS EN 60204-1:2009<br>SRPS EN 60204-1:2009/A1:2011<br>SRPS EN 60204-1:2009/AC.:2011 | Bezbednost mašina - Električna oprema mašina - Deo 1: Opšti zahtevi  |  |  | EN 60204-1:2006<br>EN 60204-1:2006/A1:2009<br>EN 60204-1:2006/AC:2010                    |
| 184. | SRPS EN 60204-32:2009   | Bezbednost mašina - Električna oprema mašina - Deo 1: Zahtevi za dizalice  |  |  | EN 60204-32:2008   |
| 185. | SRPS EN 60215:2010  | Zahtevi za bezbednost predajničkih uređaja i opreme  |  |  | EN 60215:1989<br>EN 60215:1989/A1:1992<br>EN 60215:1989/A2:1994                          |
| 186. | SRPS EN 60228:2009  | Provodnici izolovanih kablova  |  |  | EN 60228:2005<br>EN 60228:2005/AC:2005   |
| 187. | SRPS EN 60238:2010<br>SRPS EN 60238:2010/A1:2010<br>SRPS EN 60238:2010/A2:2011        | Grla za sijalice sa Edisonovim navojem   |  |  | EN 60238:2004<br>EN 60238:2004/AC:2005<br>EN 60238:2004/A1:2008<br>EN 60238:2004/A2:2011 |
| 188. | SRPS EN 60252-1:2012<br>SRPS EN 60252-1:2012/A1:2014                                  | Kondenzatori motora za naizmjeničnu struju - Deo 1: Opšte - Performanse, ispitivanje i naznačene karakteristike - Zahtevi za bezbednost - Uputstvo za instalisanje i rad                       |  |  | EN 60252-1:2011<br>EN 60252-1:2011/A1:2013   |
| 189. | SRPS EN 60252-2:2012<br>SRPS EN 60252-2:2012/A1:2014                                  | Kondenzatori motora za naizmjeničnu struju - Deo 2: Kondenzatori za pokretanje motora  |  |  | EN 60252-2:2011<br>EN 60252-2:2011/A1:2013   |
| 190. | SRPS EN 60255-5:2008  | Električni releji - Deo 5: Koordinacija izolacije mernih releja i zaštitne opreme - Zahtevi i ispitivanja  |  |  | EN 60255-5:2001  |
| 191. | SRPS EN 60255-27:2008   | Merni releji i zaštitna oprema - Deo 27: Zahtevi za bezbednost proizvoda   |  |  | EN 60255-27:2005   |
| 192. | SRPS EN 60255-27:2015   | Merni releji i zaštitna oprema - Deo 27: Zahtevi za bezbednost proizvoda   |  |  | EN 60255-27:2014   |
| 193. | SRPS EN 60269-1:2008<br>SRPS EN 60269-1:2008/A1:2010<br>SRPS EN 60269-1:2008/A2:2015  | Niskonaponski osigurači - Deo 1: Opšti zahtevi   |  |  | EN 60269-1:2007<br>EN 60269-1:2007/A1:2009<br>EN 60269-1:2007/A2:2014                    |
| 194. | SRPS HD 60269-2:2012  | Niskonaponski osigurači. Dodatni zahtevi za osigurače za upotrebu od strane ovlašćenih osoba (osigurači uglavnom za upotrebu u industrijske svrhe). Primeri standardizovanih sistema osigurača |  |  | HD 60269-2:2010  |

|      |  |   |                  |           |  |
|------|--|---|------------------|-----------|--|
|      |  | od A do J   |                  |           |  |
| 195. | SRPS HD 60269-2:2014                                     | Niskonaponski osigurači - Deo 2: Dodatni zahtevi za osigurače za upotrebu od strane ovlašćenih osoba (osigurači uglavnom za upotrebu u industrijske svrhe) - Primeri standardizovanih sistema osigurača od A do K   |                  |           | HD 60269-2:2013  |
| 196. | SRPS HD 60269-3:2012<br>SRPS HD 60269-3:2012/A1:2014     | Niskonaponski osigurači - Deo 3: Dopunski zahtevi za osigurače za upotrebu od strane neovlašćenih osoba (osigurači pretežno za domaćinstvo i slične primene) - Primeri standardizovanih sistema osigurača od A do F |                  |           | HD 60269-3:2010<br>HD 60269-3:2010/A1:2013   |
| 197. | SRPS EN 60269-4:2011<br>SRPS EN 60269-4:2011/A1:2012     | Niskonaponski osigurači - Deo 4: Dopunski zahtevi za zamenljive delove osigurača za zaštitu poluprovodničkih aparata  |                  |           | EN 60269-4:2009<br>EN 60269-4:2009/A1:2012   |
| 198. | SRPS EN 60269-6:2012                                     | Niskonaponski osigurači - Deo 6: Dodatni zahtevi za zamenljive delove osigurača za zaštitu solarnih fotonaponskih energetskih sistema   |                  |           | EN 60269-6:2011  |
| 199. | SRPS EN 60309-1:2009<br>SRPS EN 60309-1:2009/A2:2012     | Utikači, priključnice i spojnice za industrijske svrhe - Deo 1: Opšti zahtevi   |                  |           | EN 60309-1:1999<br>EN 60309-1:1999/A1:2007<br>EN 60309-1:1999/A2:2012<br>EN 60309-1:1999/A1:2007/AC:2014 |
| 200. | SRPS EN 60309-2:2009<br>SRPS EN 60309-2:2009/A2:2012     | Utikači, priključnice i spojnice za industrijske svrhe - Deo 2: Zahtevi za dimenzionalnu zamenljivost čepova i kontaktnih čaura priključnog pribora   |                  |           | EN 60309-2:1999<br>EN 60309-2:1999/A1:2007<br>EN 60309-2:1999/A2:2012                                    |
| 201. | SRPS EN 60309-4:2009<br>SRPS EN 60309-4:2009/A1:2012     | Utikači, priključnice i spojnice za industrijske svrhe - Deo 4: Priključnice i natikači sa zabravljenjem ili bez zabavljenja  |                  |           | EN 60309-4:2007<br>EN 60309-4:2007/A1:2012   |
| 202. | SRPS EN 60320-1:2009                                     | Spojnice za aparate u domaćinstvu i slične opšte svrhe - Deo 1: Opšti zahtevi   |                  |           | EN 60320-1:2001<br>EN 60320-1:2001/A1:2007   |
| 203. | SRPS EN 60320-2-1:2008                                   | Spojnice za aparate za domaćinstvo i slične opšte svrhe - Deo 2-1: Spojnice za mašine za šivenje  |                  |           | EN 60320-2-1:2000  |
| 204. | SRPS EN 60320-2-2:2008                                   | Spojnice za aparate za domaćinstvo i slične opšte svrhe - Deo 2-2: Spojnice za međusobno povezivanje za domaćinstvo i sličnu opremu   |                  |           | EN 60320-2-2:1998  |
| 205. | SRPS EN 60320-2-4:2008<br>SRPS EN 60320-2-4:2008/A1:2010 | Spojnice za aparate za domaćinstvo i slične opšte svrhe - Deo 2-4: Spojnice zavisne od težine aparata za sparivanje   |                  |           | EN 60320-2-4:2006<br>EN 60320-2-4:2006/A1:2009   |
| 206. | SRPS EN 60332-1-1:2009                                   | Ispitivanja električnih i optičkih kablova u uslovima   | SRPS EN 60332-1- | 1.9.2018. | EN 60332-1-1:2004  |

|      |  |  |                                |           |  |
|------|--|--|--------------------------------|-----------|--|
|      | SRPS EN 60332-1-1:2009/A1:2016                           | požara - Deo 1-1: Ispitivanje vertikalnog širenja plamena na pojedinačnom izolovanom provodniku ili kablju - Aparatura   | 1:2009/A1:2016                 |           | EN 60332-1-1:2004/A1:2015                      |
| 207. | SRPS EN 60332-1-2:2009<br>SRPS EN 60332-1-2:2009/A1:2016 | Ispitivanja električnih i optičkih kablova u uslovima požara - Deo 1-2: Ispitivanje vertikalnog širenja plamena na pojedinačnom izolovanom provodniku ili kablju - Postupak za prethodno podešeni plamen od 1 kW       | SRPS EN 60332-1-2:2009/A1:2016 | 1.9.2018. | EN 60332-1-2:2004<br>EN 60332-1-2:2004/A1:2015 |
| 208. | SRPS EN 60332-1-3:2009<br>SRPS EN 60332-1-3:2009/A1:2016 | Ispitivanja električnih i optičkih kablova u uslovima požara - Deo 1-3: Ispitivanje vertikalnog širenja plamena na pojedinačnom izolovanom provodniku ili kablju - Postupak za određivanje zapaljenih kapljica/čestica | SRPS EN 60332-1-3:2009/A1:2016 | 1.9.2018. | EN 60332-1-3:2004<br>EN 60332-1-3:2004/A1:2015 |
| 209. | SRPS EN 60332-2-1:2009                                   | Ispitivanja električnih i optičkih kablova u uslovima požara - Deo 2-1: Ispitivanje vertikalnog širenja plamena na pojedinačnom izolovanom provodniku ili kablju malog preseka - Aparatura                             |                                |           | EN 60332-2-1:2004                              |
| 210. | SRPS EN 60332-2-2:2009                                   | Ispitivanja električnih i optičkih kablova u uslovima požara - Deo 2-2: Ispitivanje vertikalnog širenja plamena na pojedinačnom izolovanom provodniku ili kablju malog preseka - Postupak za difuzioni plamen          |                                |           | EN 60332-2-2:2004                              |
| 211. | SRPS EN 60332-3-10:2010                                  | Ispitivanje električnih kablova i kablova sa optičkim vlaknima u uslovima požara - Deo 3-10: Ispitivanje širenja vertikalnog plamena vertikalno postavljenog snopa žica ili kablova - Aparatura                        |                                |           | EN 60332-3-10:2009                             |
| 212. | SRPS EN 60332-3-21:2010                                  | Ispitivanje električnih kablova i kablova sa optičkim vlaknima u uslovima požara - Deo 3-21: Ispitivanje širenja vertikalnog plamena vertikalno postavljenog snopa žica ili kablova - Kategorija A F/R                 |                                |           | EN 60332-3-21:2009                             |
| 213. | SRPS EN 60332-3-22:2010                                  | Ispitivanje električnih kablova i kablova sa optičkim vlaknima u uslovima požara - Deo 3-22: Ispitivanje širenja vertikalnog plamena vertikalno postavljenog snopa žica ili kablova - Kategorija A                     |                                |           | EN 60332-3-22:2009                             |
| 214. | SRPS EN 60332-3-23:2010                                  | Ispitivanje električnih kablova i kablova sa optičkim vlaknima u uslovima požara - Deo 3-23: Ispitivanje širenja vertikalnog plamena vertikalno postavljenog snopa žica ili kablova - Kategorija B                     |                                |           | EN 60332-3-23:2009                             |
| 215. | SRPS EN 60332-3-24:2010                                  | Ispitivanje električnih kablova i kablova sa optičkim vlaknima u uslovima požara - Deo 3-24: Ispitivanje širenja vertikalnog plamena vertikalno postavljenog snopa žica ili kablova - Kategorija C                     |                                |           | EN 60332-3-24:2009                             |

|      |  |  |   |            |   |
|------|--|--|---|------------|---|
| 216. | SRPS EN 60332-3-25:2010  | Ispitivanje električnih kablova i kablova sa optičkim vlaknima u uslovima požara - Deo 3-25: Ispitivanje širenja vertikalnog plamena vertikalno postavljenog snopa žica ili kablova - Kategorija D |   |            | EN 60332-3-25:2009  |
| 217. | SRPS EN 60335-1:2012<br>SRPS EN 60335-1:2012/A11:2015<br>SRPS EN 60335-1:2012/AC:2014  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 1: Opšti zahtevi   |   |            | EN 60335-1:2012<br>EN 60335-1:2012/AC:2014<br>EN 60335-1:2012/A11:2014  |
| 218. | SRPS EN 60335-2-2:2011<br>SRPS EN 60335-2-2:2011/A11:2013<br>SRPS EN 60335-2-2:2011/A1:2013  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost 2 Deo 2-2: Posebni zahtevi za usisivače i aparate za čišćenje sa usisavanjem vode  |   |            | EN 60335-2-2:2010<br>EN 60335-2-2:2010/A11:2012<br>EN 60335-2-2:2010/A1:2013  |
| 219. | SRPS EN 60335-2-3:2008<br>SRPS EN 60335-2-3:2008/A1:2008<br>SRPS EN 60335-2-3:2008/A2:2009<br>SRPS EN 60335-2-3:2008/A11:2011<br>SRPS EN 60335-2-3:2008/A11:2011/AC:2013 | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-3: Posebni zahtevi za električne pegle   |   |            | EN 60335-2-3:2002<br>EN 60335-2-3:2002/A1:2005<br>EN 60335-2-3:2002/A2:2008<br>EN 60335-2-3:2002/A11:2010<br>EN 60335-2-3:2002/A11:2010/AC:2012 |
| 220. | SRPS EN 60335-2-3:2016   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-3: Posebni zahtevi za električne pegle   | SRPS EN 60335-2-3:2008<br>SRPS EN 60335-2-3:2008/A1:2008<br>SRPS EN 60335-2-3:2008/A2:2009<br>SRPS EN 60335-2-3:2008/A11:2011 | 5.10.2018. | EN 60335-2-3:2016   |
| 221. | SRPS EN 60335-2-4:2011<br>SRPS EN 60335-2-4:2011/A1:2015   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-4: Posebni zahtevi za centrifuge za rublje   |   |            | EN 60335-2-4:2010<br>EN 60335-2-4:2010/A1:2015  |
| 222. | SRPS EN 60335-2-5:2008<br>SRPS EN 60335-2-5:2008/A2:2009<br>SRPS EN 60335-2-5:2008/A11:2010<br>SRPS EN 60335-2-5:2008/A12:2013   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-5: Posebni zahtevi za mašine za pranje posuđa  |   |            | EN 60335-2-5:2003<br>EN 60335-2-5:2003/A1:2005<br>EN 60335-2-5:2003/A2:2008<br>EN 60335-2-5:2003/A11:2009<br>EN 60335-2-5:2003/A12:2012         |

|      |  |  |   |            |  |
|------|--|--|---|------------|--|
| 223. | SRPS EN 60335-2-5:2015   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-5: Posebni zahtevi za mašine za pranje posuđa  |   |            | EN 60335-2-5:2015  |
| 224. | SRPS EN 60335-2-6:2008<br>SRPS EN 60335-2-6:2009/A2:2009<br>SRPS EN 60335-2-6:2008/A11:2011<br>SRPS EN 60335-2-6:2008/A12:2013<br>SRPS EN 60335-2-6:2008/A13:2013<br>SRPS EN 60335-2-6:2008/A11:2011/AC:2013 | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-6: Posebni zahtevi za stacionarne električne štednjake, radne ploče za kuvanje, pećnice i slične aparate |   |            | EN 60335-2-6:2003<br>EN 60335-2-6:2003/A1:2005<br>EN 60335-2-6:2003/AC:2007<br>EN 60335-2-6:2003/A2:2008<br>EN 60335-2-6:2003/A11:2010<br>EN 60335-2-6:2003/A12:2012<br>EN 60335-2-6:2003/A13:2013<br>EN 60335-2-6:2003/A11:2010/AC:2012 |
| 225. | SRPS EN 60335-2-6:2015   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-6: Posebni zahtevi za stacionarne električne štednjake, radne ploče za kuvanje, pećnice i slične aparate | SRPS EN 60335-2-6:2008<br>SRPS EN 60335-2-6:2009/A2:2009<br>SRPS EN 60335-2-6:2008/A11:2011<br>SRPS EN 60335-2-6:2008/A12:2013<br>SRPS EN 60335-2-6:2008/A13:2013 | 9.2.2018.  | EN 60335-2-6:2015  |
| 226. | SRPS EN 60335-2-7:2011<br>SRPS EN 60335-2-7:2011/A1:2013<br>SRPS EN 60335-2-7:2011/A11:2014  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-7: Posebni zahtevi za mašine za pranje rublja  |   |            | EN 60335-2-7:2010<br>EN 60335-2-7:2010/ A1:2013<br>EN 60335-2-7:2010/A11:2013  |
| 227. | SRPS EN 60335-2-8:2009   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-8: Posebni zahtevi za aparate za brijanje, aparate za šišanje i slične aparate                           |   |            | EN 60335-2-8:2003<br>EN 60335-2-8:2003/A1:2005<br>EN 60335-2-8:2003/A2:2008  |
| 228. | SRPS EN 60335-2-8:2016   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-8: Posebni zahtevi za aparate za brijanje, aparate za šišanje i slične aparate                           | SRPS EN 60335-2-8:2009  | 20.7.2018. | EN 60335-2-8:2015<br>EN 60335-2-8:2015/A1:2016   |
| 229. | SRPS EN 60335-2-9:2008<br>SRPS EN 60335-2-9:2008/A13:2011<br>SRPS EN 60335-2-9:2008/A13:2011/AC:2011<br>SRPS EN 60335-2-9:2008/A13:2011/AC:2013  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-9: Posebni zahtevi za roštilje, tostere i slične prenosne kuhinjske aparate                              |   |            | EN 60335-2-9:2003<br>EN 60335-2-9:2003/A2:2006<br>EN 60335-2-9:2003/A13:2010<br>EN 60335-2-9:2003/A12:2007<br>EN 60335-2-9:2003/A1:2004<br>EN 60335-2-9:2003/A13:2010/AC:2011<br>EN 60335-2-   |

## Ograničenje:

Primena sledećih delova SRPS EN 60335-2-9:2008, zaključno sa poslednjom izmenom A13:2011, ne pruža pretpostavku o usaglašenosti sa bezbednosnim ciljevima utvrđenim u tački 1.3) Priloga 1 Pravilnika o električnoj opremi namenjenoj za upotrebu u okviru određenih granica napona ("Službeni glasnik RS", broj 25/16), a u vezi sa tačkom 2.2) tog priloga:

- fusnota b Tabele Z101 u Odeljku 11,
- delovi Odeljka 7.1 koji se odnose na fusnotu b Tabele Z101,
- delovi Odeljka 11.Z10x koji se odnose na ventilacione otvore.

|      |   |   |                         |      |  |
|------|---|---|-------------------------|------|--|
| 230. | SRPS EN 60335-2-10:2008<br>SRPS EN 60335-2-10:2008/A1:2009  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-10: Posebni zahtevi za mašine za održavanje podova i mašine za ribanje                                | SRPS EN 60335-2-10:2008 |      | EN 60335-2-10:2003<br>EN 60335-2-10:2003/A1:2008   |
| 231. | SRPS EN 60335-2-11:2011<br>SRPS EN 60335-2-11:2011/A11:2013<br>SRPS EN 60335-2-11:2011/A1:2015          | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-11: Posebni zahtevi za mašine za sušenje rublja sa bubnjem  |                         |      | EN 60335-2-11:2010<br>EN 60335-2-11:2010/A11:2012<br>EN 60335-2-11:2010/A1:2015  |
| 232. | SRPS EN 60335-2-12:2008<br>SRPS EN 60335-2-12:2008/A1:2009  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-12: Posebni zahtevi za ploče za podgrevanje i slične aparate  |                         |      | EN 60335-2-12:2003<br>EN 60335-2-12:2003/A1:2008   |
| 233. | SRPS EN 60335-2-13:2011<br>SRPS EN 60335-2-13:2011/A11:2013   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-13: Posebni zahtevi za friteze, tiganje i slične aparate  |                         |      | EN 60335-2-13:2010<br>EN 60335-2-13:2010/A11:2012  |
| 234. | SRPS EN 60335-2-15:2010<br>SRPS EN 60335-2-15:2010/A11:2012<br>SRPS EN 60335-2-15:2010/A11:2012/AC:2014 | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-15: Posebni zahtevi za aparate za zagrevanje tečnosti   |                         |      | EN 60335-2-15:2002<br>EN 60335-2-15:2002/A1:2005<br>EN 60335-2-15:2002/A2:2008<br>EN 60335-2-15:2002/AC:2005<br>EN 60335-2-15:2002/AC:2006<br>EN 60335-2-15:2002/A11:2012<br>EN 60335-2-15:2002/A11:2012/AC:2013 |
| 235. | SRPS EN 60335-2-16:2008<br>SRPS EN 60335-2-16:2008/A1:2009<br>SRPS EN 60335-2-16:2008/A2:2012           | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-16: Posebni zahtevi za mašine za usitnjavanje ostataka hrane  |                         | 1.4. | EN 60335-2-16:2003<br>EN 60335-2-16:2003/A1:2008<br>EN 60335-2-16:2003/A2:2012   |
| 236. | SRPS EN 60335-2-17:2013   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-17: Posebni zahtevi za električne pokrivače, jastuke, odeću i slične savitljive aparate za zagrevanje |                         |      | EN 60335-2-17:2013   |
| 237. | SRPS EN 60335-2-21:2008<br>SRPS EN 60335-2-   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-21: Posebni zahtevi za  |                         |      | EN 60335-2-21:2003<br>EN 60335-2-21:2003/A1:2005   |



|      |  |   |  |                           |  |
|------|--|---|--|---------------------------|--|
|      | 21:2008/A1:2008<br>SRPS EN 60335-2-21:2008/A2:2010<br>SRPS EN 60335-2-21:2008/Corr:2011<br>SRPS EN 60335-2-21:2008/Corr:2011               | akumulacione zagrevače vode   |  |                           | EN 60335-2-21:2003/A2:2008<br>EN 60335-2-21:2003/AC:2010<br>EN 60335-2-21:2003/AC:2007   |
| 238. | SRPS EN 60335-2-23:2009<br>SRPS EN 60335-2-23:2009/A11:2011<br>SRPS EN 60335-2-23:2009/A11:2011/AC:2013<br>SRPS EN 60335-2-23:2009/A2:2015 | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-23: Posebni zahtevi za aparate za negu kože ili kose  | SRPS EN 60335-2-23:2009/A2:2015                                    | 29.9.2017.                | EN 60335-2-23:2003<br>EN 60335-2-23:2003/A1:2008<br>EN 60335-2-23:2003/A11:2010<br>EN 60335-2-23:2003/A11:2010/AC:2012<br>EN 60335-2-23:2003/A2:2015 |
| 239. | SRPS EN 60335-2-25:2012<br>SRPS EN 60335-2-25:2012/A1:2016<br>SRPS EN 60335-2-25:2012/A2:2016  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-24: Posebni zahtevi za frižidere, aparate za sladoled i ledomate                            | SRPS EN 60335-2-25:2012/A1:2016<br>SRPS EN 60335-2-25:2012/A2:2016 | 16.9.2017.<br>28.12.2018. | EN 60335-2-25:2012<br>EN 60335-2-25:2012/A1:2015<br>EN 60335-2-25:2012/A2:2016   |
| 240. | SRPS EN 60335-2-26:2008<br>SRPS EN 60335-2-26:2008/A1:2009   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-26: Posebni zahtevi za satove   |  |                           | EN 60335-2-26:2003<br>EN 60335-2-26:2003/A1:2008   |
| 241. | SRPS EN 60335-2-27:2014  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-27: Posebni zahtevi za aparate za negu kože pomoću ultraljubičastog i infracrvenog zračenja |  |                           | EN 60335-2-27:2013   |
| 242. | SRPS EN 60335-2-28:2008<br>SRPS EN 60335-2-28:2008/A1:2009   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-28: Posebni zahtevi za mašine za šivenje  |  |                           | EN 60335-2-28:2003<br>EN 60335-2-28:2003/A1:2008   |
| 243. | SRPS EN 60335-2-29:2008<br>SRPS EN 60335-2-29:2008/A2:2011   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-29: Posebni zahtevi za punjače baterija   |  |                           | EN 60335-2-29:2004<br>EN 60335-2-29:2004/A2:2010   |
| 244. | SRPS EN 60335-2-30:2011<br>SRPS EN 60335-2-30:2011/A11:2012<br>SRPS EN 60335-2-30:2011/AC:2015   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-30: Posebni zahtevi za grejalice za prostorije  |  |                           | EN 60335-2-30:2009<br>EN 60335-2-30:2009/AC:2010<br>EN 60335-2-30:2009/A11:2012<br>EN 60335-2-30:2009/AC:2014  |
| 245. | SRPS EN 60335-2-31:2008<br>SRPS EN 60335-2-31:2008/A1:2008<br>SRPS EN 60335-2-31:2008/A2:2010  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-31: Posebni zahtevi za kuhinjske nape   |  |                           | EN 60335-2-31:2003<br>EN 60335-2-31:2003/AC:2005<br>EN 60335-2-31:2003/A1:2006<br>EN 60335-2-31:2003/A2:2009   |

|      |   |  |   |             |   |
|------|---|--|---|-------------|---|
| 246. | SRPS EN 60335-2-31:2015   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-31: Posebni zahtevi za kuhinjske nape i druge ventilatore za odstranjivanje dima                         | SRPS EN 60335-2-31:2008<br>SRPS EN 60335-2-31:2008/A1:2008<br>SRPS EN 60335-2-31:2008/A2:2010 | 28.4.2017.  | EN 60335-2-31:2014  |
| 247. | SRPS EN 60335-2-32:2008<br>SRPS EN 60335-2-32:2008/A1:2009<br>SRPS EN 60335-2-32:2008/A2:2015                                     | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-32: Posebni zahtevi za aparate za masažu   | SRPS EN 60335-2-32:2008/A2:2015   | 11.11.2017. | EN 60335-2-32:2003<br>EN 60335-2-32:2003/A1:2008<br>EN 60335-2-32:2003/A2:2015  |
| 248. | SRPS EN 60335-2-34:2013   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-34: Posebni zahtevi za motor-kompresore  | SRPS EN 60335-2-34:2009<br>SRPS EN 60335-2-34:2009/A2:2010                                    | 27.6.2018.  | EN 60335-2-34:2013  |
| 249. | SRPS EN 60335-2-35:2009<br>SRPS EN 60335-2-35:2009/A2:2012  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-35: Posebni zahtevi za protočne zagrevače vode   |   |             | EN 60335-2-35:2002<br>EN 60335-2-35:2002/AC:2005<br>EN 60335-2-35:2002/A1:2007<br>EN 60335-2-35:2002/A2:2011                                |
| 250. | SRPS EN 60335-2-35:2016   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-35: Posebni zahtevi za protočne zagrevače vode   | SRPS EN 60335-2-35:2009<br>SRPS EN 60335-2-35:2009/A2:2012                                    | 12.10.2018. | EN 60335-2-35:2016  |
| 251. | SRPS EN 60335-2-36:2008<br>SRPS EN 60335-2-36:2008/A2:2009<br>SRPS EN 60335-2-36:2008/A11:2012<br>SRPS EN 60335-2-36:2008/AC:2013 | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-36: Posebni zahtevi za komercijalne električne štednjake, pećnice, radne ploče za kuvanje i grejne ploče |   |             | EN 60335-2-36:2002<br>EN 60335-2-36:2002/A1:2004<br>EN 60335-2-36:2002/A2:2008<br>EN 60335-2-36:2002/A11:2012<br>EN 60335-2-36:2002/AC:2007 |
| 252. | SRPS EN 60335-2-37:2008<br>SRPS EN 60335-2-37:2008/A1:2009<br>SRPS EN 60335-2-37:2008/A11:2012                                    | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-37: Posebni zahtevi za komercijalne friteze  |   |             | EN 60335-2-37:2002<br>EN 60335-2-37:2002/AC:2007<br>EN 60335-2-37:2002/A1:2008<br>EN 60335-2-37:2002/A11:2012                               |
| 253. | SRPS EN 60335-2-38:2008<br>SRPS EN 60335-2-38:2008/A1:2009  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-38: Posebni zahtevi za komercijalne električne kontaktne roštilje i grilove sa rešetkom                  |   |             | EN 60335-2-38:2003<br>EN 60335-2-38:2003/AC:2007<br>EN 60335-2-38:2003/A1:2008  |
| 254. | SRPS EN 60335-2-39:2009<br>SRPS EN 60335-2-39:2009/A2:2009  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-39: Posebni zahtevi za komercijalne električne posude za višenamensko                                    |   |             | EN 60335-2-39:2003<br>EN 60335-2-39:2003/AC:2007<br>EN 60335-2-39:2003/A1:2004  |

|      |   |  |  |  |  |
|------|---|--|--|--|--|
|      |   | kuvanje  |  |  | EN 60335-2-39:2003/A2:2008   |
| 255. | SRPS EN 60335-2-40:2010<br>SRPS EN 60335-2-40:2010/A13:2012<br>SRPS EN 60335-2-40:2010/Corr:2011<br>SRPS EN 60335-2-40:2010/Corr:2011 | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-40: Posebni zahtevi za električne toplotne pumpe, klimatizere i sušače vazduha   |  |  | EN 60335-2-40:2003<br>EN 60335-2-40:2003/A11:2004<br>EN 60335-2-40:2003/A12:2005<br>EN 60335-2-40:2003/A1:2006<br>EN 60335-2-40:2003/A2:2009<br>EN 60335-2-40:2003/A13:2012<br>EN 60335-2-40:2003/AC:2006<br>EN 60335-2-40:2003/AC:2010<br>EN 60335-2-40:2003/A13:2012/AC:2013 |
| 256. | SRPS EN 60335-2-41:2010<br>SRPS EN 60335-2-41:2010/A2:2011  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-41: Posebni zahtevi za pumpe   |  |  | EN 60335-2-41:2003<br>EN 60335-2-41:2003/A1:2004<br>EN 60335-2-41:2003/A2:2010   |
| 257. | SRPS EN 60335-2-42:2008<br>SRPS EN 60335-2-42:2008/A1:2009<br>SRPS EN 60335-2-42:2008/A11:2012  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-42: Posebni zahtevi za komercijalne električne aparate za kuvanje sa prinudnim strujanjem vrelog vazduha, aparate za kuvanje parom i kombinovane aparate |  |  | EN 60335-2-42:2003<br>EN 60335-2-42:2003/AC:2007<br>EN 60335-2-42:2003/A1:2008<br>EN 60335-2-42:2003/A11:2012  |
| 258. | SRPS EN 60335-2-43:2008<br>SRPS EN 60335-2-43:2008/A1:2008<br>SRPS EN 60335-2-43:2008/A2:2009   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-43: Posebni zahtevi za električne sušače rublja i grejne šipke   |  |  | EN 60335-2-43:2003<br>EN 60335-2-43:2003/A1:2006<br>EN 60335-2-43:2003/A2:2008   |
| 259. | SRPS EN 60335-2-44:2008<br>SRPS EN 60335-2-44:2008/A1:2009<br>SRPS EN 60335-2-44:2008/A2:2012   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-44: Posebni zahtevi za mašine za peglanje  |  |  | EN 60335-2-44:2002<br>EN 60335-2-44:2002/A1:2008<br>EN 60335-2-44:2002/A2:2012   |
| 260. | SRPS EN 60335-2-45:2008<br>SRPS EN 60335-2-45:2008/A1:2009<br>SRPS EN 60335-2-45:2008/A2:2012   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-45: Posebni zahtevi za prenosne grejne alate i slične aparate  |  |  | EN 60335-2-45:2002<br>EN 60335-2-45:2002/A1:2008<br>EN 60335-2-45:2002/A2:2012   |
| 261. | SRPS EN 60335-2-47:2008<br>SRPS EN 60335-2-47:2008/A1:2009<br>SRPS EN 60335-2-47:2008/A11:2012  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-47: Posebni zahtevi za električne komercijalne kotlove za kuvanje  |  |  | EN 60335-2-47:2003<br>EN 60335-2-47:2003/AC:2007<br>EN 60335-2-47:2003/A1:2008<br>EN 60335-2-47:2003/A11:2012  |
| 262. | SRPS EN 60335-2-48:2008<br>SRPS EN 60335-2-48:2008/A1:2009  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-48: Posebni zahtevi za komercijalne roštilje i tostere   |  |  | EN 60335-2-48:2003<br>EN 60335-2-48:2003/A1:2008<br>EN 60335-2-48:2003/A11:2012  |

|      |  |   |   |                         |  |
|------|--|---|---|-------------------------|--|
|      | SRPS EN 60335-2-48:2008<br>/A11:2012<br>SRPS EN 60335-2-48:2008<br>/AC:2013  |   |   |                         | EN 60335-2-48:2003/AC:2007   |
| 263. | SRPS EN 60335-2-49:2008<br>SRPS EN 60335-2-49:2008/A1:2009<br>SRPS EN 60335-2-49:2008/A11:2012   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-49: Posebni zahtevi za komercijalne električne tople ormare                                       |   |                         | EN 60335-2-49:2003<br>EN 60335-2-49:2003/AC:2007<br>EN 60335-2-49:2003/A1:2008<br>EN 60335-2-49:2003/A11:2012          |
| 264. | SRPS EN 60335-2-50:2008  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-50: Posebni zahtevi za električne tople kupke   |   |                         | EN 60335-2-50:2003<br>EN 60335-2-50:2003/A1:2008<br>EN 60335-2-50:2003/AC:2007   |
| 265. | SRPS EN 60335-2-51:2008<br>SRPS EN 60335-2-51:2008/A1:2009<br>SRPS EN 60335-2-51:2008/A2:2012  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-51: Posebni zahtevi za cirkulacione neprenosive pumpe za instalacije grejanja i distribuciju vode |   |                         | EN 60335-2-51:2003<br>EN 60335-2-51:2003/A1:2008<br>EN 60335-2-51:2003/A2:2012   |
| 266. | SRPS EN 60335-2-52:2008<br>SRPS EN 60335-2-52:2008/A1:2009<br>SRPS EN 60335-2-52:2008/A11:2011<br>SRPS EN 60335-2-52:2008/A11:2011/AC:2013 | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-52: Posebni zahtevi za aparate za negu usta   |   |                         | EN 60335-2-52:2003<br>EN 60335-2-52:2003/A1:2008<br>EN 60335-2-52:2003/A11:2010<br>EN 60335-2-52:2003/A11:2010/AC:2012 |
| 267. | SRPS EN 60335-2-53:2012  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-53: Posebni zahtevi za grejne aparate za saune i infracrvene kabine                               |   |                         | EN 60335-2-53:2011   |
| 268. | SRPS EN 60335-2-54:2010<br>SRPS EN 60335-2-54:2008/A11:2012/AC:2015<br>SRPS EN 60335-2-54:2010/A11:2013<br>SRPS EN 60335-2-54:2010/A1:2016 | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-54: Posebni zahtevi za aparate za čišćenje površina u domaćinstvu pomoću tečnosti ili pare        | SRPS EN 60335-2-54:2010/A11:2013<br>SRPS EN 60335-2-54:2010/A1:2016 | 30.4.2016.<br>9.9.2018. | EN 60335-2-54:2008<br>EN 60335-2-54:2008/A11:2012/AC:2015<br>EN 60335-2-54:2008/A11:2012<br>EN 60335-2-54:2008/A1:2015 |
| 269. | SRPS EN 60335-2-55:2008<br>SRPS EN 60335-2-55:2008/A1:2009   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo2-55: Posebni zahtevi za električne aparate koji se koriste u akvarijumima i vrtnim jezercima        |   |                         | EN 60335-2-55:2003<br>EN 60335-2-55:2003/A1:2008   |
| 270. | SRPS EN 60335-2-56:2010<br>SRPS EN 60335-2-56:2008/A1:2009<br>SRPS EN 60335-2-   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-56: Posebni zahtevi za projektore i slične aparate  | SRPS EN 60335-2-56:2010/A2:2015                                     | 16.9.2017               | EN 60335-2-56:2003<br>EN 60335-2-56:2003/A1:2008<br>EN 60335-2-56:2003/A2:2014   |

|      |   |   |  |  |  |
|------|---|---|--|--|--|
|      | 56:2010/A2:2015   |   |  |  |  |
| 271. | SRPS EN 60335-2-58:2008   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-58: Posebni zahtevi za komercijalne mašine za pranje posuđa   |  |  | EN 60335-2-58:2005   |
| 272. | SRPS EN 60335-2-59:2010<br>SRPS EN 60335-2-59:2010/A1:2011<br>SRPS EN 60335-2-59:2010/A2:2011   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-59: Posebni zahtevi za aparate za uništavanje insekata  |  |  | EN 60335-2-59:2003<br>EN 60335-2-59:2003/A1:2006<br>EN 60335-2-59:2003/A2:2009   |
| 273. | SRPS EN 60335-2-60:2008<br>SRPS EN 60335-2-60:2008/A1:2008<br>SRPS EN 60335-2-60:2009/A2:2009<br>SRPS EN 60335-2-60:2008/A11:2011<br>SRPS EN 60335-2-60:2008/A12:2011 | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-60: Posebni zahtevi za hidromasažne kade i spa kupatila   |  |  | EN 60335-2-60:2003<br>EN 60335-2-60:2003/A1:2005<br>EN 60335-2-60:2003/A2:2008<br>EN 60335-2-60:2003/A11:2010<br>EN 60335-2-60:2003/A12:2010 |
| 274. | SRPS EN 60335-2-61:2008<br>SRPS EN 60335-2-61:2009/A2:2009  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-61: Posebni zahtevi za termoakumulacione peći   |  |  | EN 60335-2-61:2003<br>EN 60335-2-61:2003/A1:2005<br>EN 60335-2-61:2003/A2:2008   |
| 275. | SRPS EN 60335-2-62:2008<br>SRPS EN 60335-2-62:2009/A1:2009  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-62: Posebni zahtevi za komercijalne električne sudopere za ispiranje                                |  |  | EN 60335-2-62:2003<br>EN 60335-2-62:2003/AC:2007<br>EN 60335-2-62:2003/A1:2008   |
| 276. | SRPS EN 60335-2-65:2010<br>SRPS EN 60335-2-65:2010/A1:2010<br>SRPS EN 60335-2-65:2010/A11:2013  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-65: Posebni zahtevi za aparate za prečišćavanje vazduha   |  |  | EN 60335-2-65:2003<br>EN 60335-2-65:2003/A1:2008<br>EN 60335-2-65:2003/A11:2012  |
| 277. | SRPS EN 60335-2-66:2008<br>SRPS EN 60335-2-66:2009/A1:2009<br>SRPS EN 60335-2-66:2008/A2:2012   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-66: Posebni zahtevi za grejače vodenih kreveta  |  |  | EN 60335-2-66:2003<br>EN 60335-2-66:2003/A1:2008<br>EN 60335-2-66:2003/A2:2012   |
| 278. | SRPS EN 60335-2-70:2010   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-70: Posebni zahtevi za mašine za mužu   |  |  | EN 60335-2-70:2002   |
| 279. | SRPS EN 60335-2-71:2008<br>SRPS EN 60335-2-71:2008/A1:2008  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-71: Posebni zahtevi za električne grejne aparate koji se koriste za rasplodavanje i uzgoj životinja |  |  | EN 60335-2-71:2003<br>EN 60335-2-71:2003/A1:2007   |

|      |   |   |   |                           |  |
|------|---|---|---|---------------------------|--|
| 280. | SRPS EN 60335-2-73:2008<br>SRPS EN 60335-2-73:2008/A2:2011  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-73: Posebni zahtevi za trajno uronjene grejače  |   |                           | EN 60335-2-73:2003<br>EN 60335-2-73:2003/A1:2006<br>EN 60335-2-73:2003/A2:2009   |
| 281. | SRPS EN 60335-2-74:2008<br>SRPS EN 60335-2-74:2008/A2:2011  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-74: Posebni zahtevi za prenosne uronjive grejače                                      |   |                           | EN 60335-2-74:2003<br>EN 60335-2-74:2003/A1:2006<br>EN 60335-2-74:2003/A2:2009   |
| 282. | SRPS EN 60335-2-75:2011<br>SRPS EN 60335-2-75:2011/A1:2011<br>SRPS EN 60335-2-75:2011/A11:2011<br>SRPS EN 60335-2-75:2011/A2:2011<br>SRPS EN 60335-2-75:2011/A12:2011 | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-75: Posebni zahtevi za komercijalne aparate za samoposluživanje i automate za prodaju |   |                           | EN 60335-2-75:2004<br>EN 60335-2-75:2004/A1:2005<br>EN 60335-2-75:2004/A11:2006<br>EN 60335-2-75:2004/A2:2008<br>EN 60335-2-75:2004/A12:2010 |
| 283. | SRPS EN 60335-2-78:2008<br>SRPS EN 60335-2-78:2009/A1:2009  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-78: Posebni zahtevi za roštilje koji se koriste na otvorenom prostoru                 |   |                           | EN 60335-2-78:2003<br>EN 60335-2-78:2003/A1:2008   |
| 284. | SRPS EN 60335-2-80:2010<br>SRPS EN 60335-2-80:2010/A2:2011  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-80: Posebni zahtevi za ventilatore  |   |                           | EN 60335-2-80:2003<br>EN 60335-2-80:2003/A1:2004<br>EN 60335-2-80:2003/A2:2009   |
| 285. | SRPS EN 60335-2-81:2009<br>SRPS EN 60335-2-81:2009/A2:2012  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-81: Posebni zahtevi za aparate za grejanje stopala i grejne podmetače                 |   |                           | EN 60335-2-81:2003<br>EN 60335-2-81:2003/A1:2007<br>EN 60335-2-81:2003/A2:2012   |
| 286. | SRPS EN 60335-2-82:2008<br>SRPS EN 60335-2-82:2009/A1:2009  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-82: Posebni zahtevi za aparate za zabavu i aparate za pružanje ličnih usluga          |   |                           | EN 60335-2-82:2003<br>EN 60335-2-82:2003/A1:2008   |
| 287. | SRPS EN 60335-2-83:2008<br>SRPS EN 60335-2-83:2009/A1:2009  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-83: Posebni zahtevi za grejne rešetke za drenažu krovova                              |   |                           | EN 60335-2-83:2002<br>EN 60335-2-83:2002/A1:2008   |
| 288. | SRPS EN 60335-2-84:2008<br>SRPS EN 60335-2-84:2009/A1:2009  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-84: Posebni zahtevi za električne toalete   |   |                           | EN 60335-2-84:2003<br>EN 60335-2-84:2003/A1:2008   |
| 289. | SRPS EN 60335-2-85:2008<br>SRPS EN 60335-2-85:2009/A1:2009  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-85: Posebni zahtevi za parne prese za održavanje tekstilnih površina                  |   |                           | EN 60335-2-85:2003<br>EN 60335-2-85:2003/A1:2008   |
| 290. | SRPS EN 60335-2-86:2008<br>SRPS EN 60335-2-86:2008/A1:2008<br>SRPS EN 60335-2-  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-86: Posebni zahtevi za električne mašine za ribolov                                   | SRPS EN 60335-2-86:2008/A11:2016<br>SRPS EN 60335-2-86:2008/A2:2016 | 16.11.2018.<br>19.2.2019. | EN 60335-2-86:2003<br>EN 60335-2-86:2003/A1:2005<br>EN 60335-2-86:2003/A11:2016<br>EN 60335-2-86:2003/A2:2016                                |

|      |  |  |                                      |            |  |
|------|--|--|--------------------------------------|------------|--|
|      | 86:2008/A11:2016<br>SRPS EN 60335-2-<br>86:2008/A2:2016  |  |                                      |            |  |
| 291. | SRPS EN 60335-2-87:2011<br>SRPS EN 60335-2-<br>87:2011/A1:2011   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati -<br>Bezbednost - Deo 2-87: Posebni zahtevi za<br>električnu opremu za omamljivanje životinja   |                                      |            | EN 60335-2-87:2002<br>EN 60335-2-87:2002/A1:2007   |
| 292. | SRPS EN 60335-2-88:2008  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati -<br>Bezbednost - Deo 2-88: Posebni zahtevi za<br>ovlaživače koji su predviđeni da se koriste zajedno<br>sa sistemima za grejanje, ventilaciju ili klimatizaciju<br>vazduha |                                      |            | EN 60335-2-88:2002   |
| 293. | SRPS EN 60335-2-90:2008<br>SRPS EN 60335-2-<br>90:2008/A1:2011   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati -<br>Bezbednost - Deo 2-90: Posebni zahtevi za<br>komercijalne mikrotalasne pećnice   |                                      |            | EN 60335-2-90:2006<br>EN 60335-2-90:2006/A1:2010   |
| 294. | SRPS EN 60335-2-96:2008<br>SRPS EN 60335-2-<br>96:2008/A2:2011   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati -<br>Bezbednost - Deo 2-96: Posebni zahtevi za<br>savitljive pločaste grejne elemente za grejanje<br>prostorija   |                                      |            | EN 60335-2-96:2002<br>EN 60335-2-96:2002/A1:2004<br>EN 60335-2-96:2002/A2:2009                                 |
| 295. | SRPS EN 60335-2-97:2011<br>SRPS EN 60335-2-<br>97:2011/A11:2011<br>SRPS EN 60335-2-<br>97:2011/A2:2011<br>SRPS EN 60335-2-<br>97:2012/A12:2015 | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati<br>Bezbednost - Deo 2-97: Posebni zahtevi za<br>pogonske mehanizme za roletne, nadstrešnice,<br>rolo-zavesa i sličnu opremu   | SRPS EN 60335-2-<br>97:2012/A12:2015 | 29.9.2017. | EN 60335-2-97:2006<br>EN 60335-2-97:2006/A11:2008<br>EN 60335-2-97:2006/A2:2010<br>EN 60335-2-97:2006/A12:2015 |
| 296. | SRPS EN 60335-2-98:2008<br>SRPS EN 60335-2-<br>98:2008/A1:2008<br>SRPS EN 60335-2-<br>98:2008/A2:2009  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati -<br>Bezbednost - Deo 2-98: Posebni zahtevi za<br>ovlaživače  |                                      |            | EN 60335-2-98:2003<br>EN 60335-2-98:2003/A1:2005<br>EN 60335-2-98:2003/A2:2008                                 |
| 297. | SRPS EN 60335-2-99:2008  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati -<br>Bezbednost - Deo 2-99: Posebni zahtevi za<br>komercijalne električne nape  |                                      |            | EN 60335-2-99:2003   |
| 298. | SRPS EN 60335-2-101:2008<br>SRPS EN 60335-2-<br>101:2008/A1:2009<br>SRPS EN 60335-2-<br>101:2008/A2:2015                                       | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati -<br>Bezbednost - Deo 2-101: Posebni zahtevi za<br>isparivače   | SRPS EN 60335-2-<br>101:2008/A2:2015 | 16.9.2017. | EN 60335-2-101:2002<br>EN 60335-2-101:2002/A1:2008<br>EN 60335-2-101:2002/A2:2014                              |
| 299. | SRPS EN 60335-2-102:2008<br>SRPS EN 60335-2-<br>102:2008/A1:2011   | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati -<br>Bezbednost - Deo 2-102: Posebni zahtevi za peći<br>na gas, ulje i čvrsto gorivo koje imaju električni  |                                      |            | EN 60335-2-102:2006<br>EN 60335-2-102:2006/A1:2010   |

|      |   |  |  |            |  |
|------|---|--|--|------------|--|
|      |   | priključak   |  |            |  |
| 300. | SRPS EN 60335-2-102:2016  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-102: Posebni zahtevi za peći na gas, ulje i čvrsto gorivo koje imaju električne priključke             | SRPS EN 60335-2-102:2008<br>SRPS EN 60335-2-102:2008/A1:2011 | 22.1.2019. | EN 60335-2-102:2016  |
| 301. | SRPS EN 60335-2-105:2008<br>SRPS EN 60335-2-105:2008/A1:2009<br>SRPS EN 60335-2-105:2008/A11:2011 | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-105: Posebni zahtevi za višefunkcionalne kabine za tuširanje   |  |            | EN 60335-2-105:2005<br>EN 60335-2-105:2005/A1:2008<br>EN 60335-2-105:2005/A11:2010 |
| 302. | SRPS EN 60335-2-106:2008  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-106: Posebni zahtevi za grejne prostirke i grejače prostorija koji se ugrađuju ispod prekrivača podova |  |            | EN 60335-2-106:2007  |
| 303. | SRPS EN 60335-2-108:2009  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-108: Posebni zahtevi za aparate za elektrolizu   |  |            | EN 60335-2-108:2008  |
| 304. | SRPS EN 60335-2-109:2011  | Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbednost - Deo 2-109: Posebni zahtevi za aparate za prečišćavanje vode UV -zračenjem                                    |  |            | EN 60335-2-109:2010  |
| 305. | SRPS EN 60358-1:2014<br>SRPS EN 60358-1:2014/AC:2014  | Sprežni kondenzatori i kapacitivni delitelji - Deo 1: Opšta pravila  |  |            | EN 60358-1:2012<br>EN 60358-1:2012/AC:2013   |
| 306. | SRPS EN 60360:2010  | Metoda merenja porasta temperature podnožja sijalice   |  |            | EN 60360:1998  |
| 307. | SRPS EN 60399:2010<br>SRPS EN 60399:2010/A1:2010  | Obli navoj za grla za sijalice sa prstenom za nošenje senila   |  |            | EN 60399:2004<br>EN 60399:2004/A1:2008   |
| 308. | SRPS EN 60400:2010<br>SRPS EN 60400:2010/A1:2011<br>SRPS EN 60400:2010/A2:2015                    | Grla za cevaste fluorescentne sijalice i grla za startere  |  |            | EN 60400:2008<br>EN 60400:2008/A1:2011<br>EN 60400:2008/A2:2014                    |
| 309. | SRPS EN 60423:2009  | Sistemi cevi za vođenje kablova - Spoljašnji prečnici cevi za električne instalacije i navoji za cevi i fitting  |  |            | EN 60423:2007  |
| 310. | SRPS EN 60432-1:2010<br>SRPS EN 60432-1:2010/A1:2010<br>SRPS EN 60432-1:2010/A2:2012              | Sijalice sa usijanim vlaknom - Specifikacije za bezbednost - Deo 1: Sijalice sa volframovim vlaknom za opšte osvetljenje u domaćinstvu i slične namene                         |  |            | EN 60432-1:2000<br>EN 60432-1:2000/A1:2005<br>EN 60432-1:2000/A2:2012              |
| 311. | SRPS EN 60432-2:2010<br>SRPS EN 60432-  | Sijalice sa usijanim vlaknom - Specifikacije za bezbednost - Deo 2: Halogene sijalice sa   |  |            | EN 60432-2:2000<br>EN 60432-2:2000/A1:2005   |



|      |  |   |                      |            |   |
|------|--|---|----------------------|------------|---|
|      | 2:2010/A1:2010<br>SRPS EN 60432-2:2010/A2:2012                                       | volframovim vlaknom za opšte osvetljenje u domaćinstvu i slične namene  |                      |            | EN 60432-2:2000/A2:2012   |
| 312. | SRPS EN 60432-3:2010<br>SRPS EN 60432-3:2010/A1:2010<br>SRPS EN 60432-3:2010/A2:2010 | Sijalice sa usijanim vlaknom - Specifikacije za bezbednost - Deo 3: Halogene sijalice sa volframovim vlaknom (osim za vozila)                     |                      |            | EN 60432-3:2003<br>EN 60432-3:2003/A1:2005<br>EN 60432-3:2003/A2:2008 |
| 313. | SRPS EN 60432-3:2013   | Sijalice sa usijanim vlaknom - Specifikacije za bezbednost - Deo 3: Halogene sijalice sa volframovim vlaknom (osim za vozila)                     |                      |            | EN 60432-3:2013   |
| 314. | SRPS EN 60477:2008<br>SRPS EN 60477:2008/A1:2008                                     | Laboratorijski otpornici za jednosmernu struju  |                      |            | EN 60477:1997<br>EN 60477:1997/A1:1997                                |
| 315. | SRPS EN 60477-2:2008<br>SRPS EN 60477-2:2008/A1:2008                                 | Laboratorijski otpornici - Deo 2: Laboratorijski otpornici za naizmeničnu struju  |                      |            | EN 60477-2:1997<br>EN 60477-2:1997/A1:1997                            |
| 316. | SRPS EN 60519-1:2011   | Bezbednost u elektrotermičkim postrojenjima - Deo 1: Opšti zahtevi  |                      |            | EN 60519-1:2011   |
| 317. | SRPS EN 60519-1:2017   | Bezbednost u postrojenjima za elektrotermiju i elektromagnetsku obradu - Deo 1: Opšti zahtevi   | SRPS EN 60519-1:2011 | 14.4.2018. | EN 60519-1:2015   |
| 318. | SRPS EN 60519-2:2009   | Bezbednost u elektrotermičkim postrojenjima - Deo 2: Posebni zahtevi za opremu za otporno zagrevanje  |                      |            | EN 60519-2:2006   |
| 319. | SRPS EN 60519-3:2010   | Bezbednost u elektrotermičkim postrojenjima - Deo 3: Posebni zahtevi za indukciono i kondukciono zagrevanje i indukciona postrojenja za topljenje |                      |            | EN 60519-3:2005   |
| 320. | SRPS EN 60519-4:2010   | Bezbednost u elektrotermičkim Postrojenjima - Deo 4: Posebni zahtevi za postrojenja lučnih peći   |                      |            | EN 60519-4:2006   |
| 321. | SRPS EN 60519-4:2014   | Bezbednost u elektrotermičkim Postrojenjima - Deo 4: Posebni zahtevi za postrojenja lučnih peći   |                      |            | EN 60519-4:2013   |
| 322. | SRPS EN 60519-6:2011   | Bezbednost u elektrotermičkim postrojenjima - Deo 6: Specifikacije za bezbednost u industrijskoj mikrotalasnoj opremi za zagrevanje               |                      |            | EN 60519-6:2011   |
| 323. | SRPS EN 60519-7:2010   | Bezbednost u elektrotermičkim postrojenjima - Deo 7: Posebni zahtevi za postrojenja sa izvorima elektronskog snopa                                |                      |            | EN 60519-7:2008   |
| 324. | SRPS EN 60519-8:2009   | Bezbednost u elektrotermičkim postrojenjima - Deo 8: Posebni zahtevi za peći za pretapanje pod provodnom šljakom                                  |                      |            | EN 60519-8:2005   |

|      |  |  |   |             |  |
|------|--|--|---|-------------|--|
| 325. | SRPS EN 60519-9:2009   | Bezbednost u elektrotermičkim postrojenjima - Deo 9: Posebni zahtevi za termičko postrojenje sa visokofrekventnim dielektrikom                     |   |             | EN 60519-9:2005  |
| 326. | SRPS EN 60519-10:2009  | Bezbednost u elektrotermičkim postrojenjima - Deo 10: Posebni zahtevi za elektrootporne linijske grejne sisteme za primenu u industriji i trgovini |   |             | EN 60519-10:2005   |
| 327. | SRPS EN 60519-10:2014  | Bezbednost u elektrotermičkim postrojenjima - Deo 10: Posebni zahtevi za elektrootporne linijske grejne sisteme za primenu u industriji i trgovini |   |             | EN 60519-10:2013   |
| 328. | SRPS EN 60519-12:2014  | Bezbednost u elektrotermičkim postrojenjima - Deo 10: Posebni zahtevi za elektrootporne instalacije koje koriste infracrveno zračenje              |   |             | EN 60519-12:2013   |
| 329. | SRPS EN 60519-21:2009  | Bezbednost u elektrotermičkim postrojenjima - Deo 21: Posebni zahtevi za opremu za otporničko zagrevanje - Oprema za zagrevanje i topljenje stakla |   |             | EN 60519-21:2009   |
| 330. | SRPS EN 60523:2008<br>SRPS EN 60523:2008/A2:2008                                     | Potencimetri za jednosmernu struju   |   |             | EN 60523:1993<br>EN 60523:1993/A2:1997   |
| 331. | SRPS EN 60524:2008<br>SRPS EN 60524:2008/A2:2008                                     | Otpornički delitelji napona za jednosmernu struju fiksnog odnosa   |   |             | EN 60524:1993<br>EN 60524:1993/A2:1997   |
| 332. | SRPS EN 60529:2011<br>SRPS EN 60529:2011/A1:2011<br>SRPS EN 60529:2011/A2:2017       | Stepeni zaštite električne opreme ostvareni pomoću zaštitnih kućišta (IP kôd)  |   |             | EN 60529:1991<br>EN 60529:1991/AC:1993<br>EN 60529:1991/A1:2000<br>EN 60529:1991/A2:2013 |
| 333. | SRPS EN 60564:2009   | Mostovi jednosmerne struje za merenje otpornosti   |   |             | EN 60564:1993<br>EN 60564:1993/A2:1997   |
| 334. | SRPS EN 60570:2010   | Električni šinski razvod za napajanje svetiljki  |   |             | EN 60570:2003  |
| 335. | SRPS EN 60598-1:2010<br>SRPS EN 60598-1:2010/A11:2010                                | Svetiljke - Deo 1: Opšti zahtevi i ispitivanja   |   |             | EN 60598-1:2008<br>EN 60598-1:2008/A11:2009  |
| 336. | SRPS EN 60598-1:2015<br>SRPS EN 60598-1:2015/AC:2015<br>SRPS EN 60598-1:2015/AC:2016 | Svetiljke - Deo 1: Opšti zahtevi i ispitivanja   | SRPS EN 60598-1:2010<br>SRPS EN 60598-1:2010/A11:2010 | 20.10.2017. | EN 60598-1:2015<br>EN 60598-1:2015/AC:2015<br>EN 60598-1:2015/AC:2016                    |
| 337. | SRPS EN 60598-2-1:2010   | Svetiljke - Deo 2: Posebni zahtevi - Odeljak 1: Neprenosive svetiljke za opštu namenu  |   |             | EN 60598-2-1:1989  |

|      |  |   |                        |            |   |
|------|--|---|------------------------|------------|---|
| 338. | SRPS EN 60598-2-2:2012   | Svetiljke - Deo 2-2: Posebni zahtevi - Ugradne svetiljke  |                        |            | EN 60598-2-2:2012   |
| 339. | SRPS EN 60598-2-3:2010<br>SRPS EN 60598-2-3:2010/A1:2011<br>SRPS EN 60598-2-3:2010/Corr:2017 | Svetiljke - Deo 2-3: Posebni zahtevi - Svetiljke za osvetljenje puteva i ulica                    |                        |            | EN 60598-2-3:2003<br>EN 60598-2-3:2003/A1:2011<br>EN 60598-2-3:2003/AC:2005                                       |
| 340. | SRPS EN 60598-2-4:2010   | Svetiljke - Deo 2: Posebni zahtevi - Odeljak 4: Prenosive svetiljke za opštu upotrebu             |                        |            | EN 60598-2-4:1997   |
| 341. | SRPS EN 60598-2-5:2010   | Svetiljke - Deo 2-5: Posebni zahtevi - Reflektori   |                        |            | EN 60598-2-5:1998<br>EN 60598-2-5:1998/AC:1998  |
| 342. | SRPS EN 60598-2-5:2016   | Svetiljke - Deo 2-5: Posebni zahtevi - Reflektori   | SRPS EN 60598-2-5:2010 | 10.9.2018. | EN 60598-2-5:2015   |
| 343. | SRPS EN 60598-2-7:2010<br>SRPS EN 60598-2-7:2010/A2:2010<br>SRPS EN 60598-2-7:2010/A13:2010  | Deo 2: Posebni zahtevi - Odeljak 7: Prenosive svetiljke za upotrebu u baštama                     |                        |            | EN 60598-2-7:1989<br>EN 60598-2-7:1989/A2:1996<br>EN 60598-2-7:1989/A13:1997<br>EN 60598-2-7:1989/A2:1996/AC:1999 |
| 344. | SRPS EN 60598-2-8:2010<br>SRPS EN 60598-2-8:2010/A1:2010<br>SRPS EN 60598-2-8:2010/A2:2010   | Svetiljke - Deo 2-8: Posebni zahtevi - Ručne svetiljke  |                        |            | EN 60598-2-8:1997<br>EN 60598-2-8:1997/A1:2000<br>EN 60598-2-8:1997/A2:2008                                       |
| 345. | SRPS EN 60598-2-8:2013   | Svetiljke - Deo 2-8: Posebni zahtevi - Ručne svetiljke  |                        |            | EN 60598-2-8:2013   |
| 346. | SRPS EN 60598-2-9:2010<br>SRPS EN 60598-2-9:2010/A1:2010                                     | Svetiljke - Deo 2: Posebni zahtevi - Odeljak 9: Fotografске i filmske svetiljke (neprofesionalne) |                        |            | EN 60598-2-9:1989<br>EN 60598-2-9:1989/A1:1994  |
| 347. | SRPS EN 60598-2-10:2010  | Svetiljke - Deo 2-10: Posebni zahtevi - Prenosive svetiljke za decu                               |                        |            | EN 60598-2-10:2003<br>EN 60598-2-10:2003/AC:2005  |
| 348. | SRPS EN 60598-2-11:2010  | Svetiljke - Deo 2-11: Posebni zahtevi - Svetiljke za akvarijume                                   |                        |            | EN 60598-2-11:2005<br>EN 60598-2-11:2005/AC:2005  |
| 349. | SRPS EN 60598-2-11:2013  | Svetiljke - Deo 2-11: Posebni zahtevi - Svetiljke za akvarijume                                   |                        |            | EN 60598-2-11:2013  |
| 350. | SRPS EN 60598-2-12:2010  | Svetiljke - Deo 2-12: Posebni zahtevi - Mrežna priključnica postavljena za noćno svetlo           |                        |            | EN 60598-2-12:2006<br>EN 60598-2-12:2006/AC:2006  |
| 351. | SRPS EN 60598-2-12:2014  | Svetiljke - Deo 2-12: Posebni zahtevi - Noćne svetiljke za postavljanje u mrežnu priključnicu     |                        |            | EN 60598-2-12:2013  |

|      |   |  |   |             |  |
|------|---|--|---|-------------|--|
| 352. | SRPS EN 60598-2-13:2010<br>SRPS EN 60598-2-13:2010/A1:2012                                    | Svetiljke - Deo 2-13: Posebni zahtevi - Svetiljke za ugradnju u podlogu  |   |             | EN 60598-2-13:2006<br>EN 60598-2-13:2006/AC:2006<br>EN 60598-2-13:2006/A1:2012   |
| 353. | SRPS EN 60598-2-14:2010   | Svetiljke - Deo 2-14: Posebni zahtevi - Svetiljke za hladnostartujuće cevaste sijalice sa pražnjenjem (neonske cevi) i slična oprema                                   |   |             | EN 60598-2-14:2009   |
| 354. | SRPS EN 60598-2-17:2010<br>SRPS EN 60598-2-17:2010/A2:2010                                    | Svetiljke - Deo 2: Posebni zahtevi - Odeljak 17: Svetiljke za osvetljenje pozorišnih scena, televizijskih, filmskih i fotografskih studija (spoljašnjih i unutrašnjih) |   |             | EN 60598-2-17:1989<br>EN 60598-2-17:1989/A2:1991   |
| 355. | SRPS EN 60598-2-19:2010<br>SRPS EN 60598-2-19:2010/A2:2010                                    | Svetiljke - Deo 2: Posebni zahtevi - Odeljak 19: Klima svetiljke (zahtevi za bezbednost)   |   |             | EN 60598-2-19:1989<br>EN 60598-2-19:1989/AC:2005<br>EN 60598-2-19:1989/A2:1998   |
| 356. | SRPS EN 60598-2-20:2010   | Svetiljke - Deo 2-20: Posebni zahtevi - Svetleći nizovi  |   |             | EN 60598-2-20:2010<br>EN 60598-2-20:2010/AC:2010   |
| 357. | SRPS EN 60598-2-20:2015   | Svetiljke - Deo 2-20: Posebni zahtevi - Svetleći nizovi  | SRPS EN 60598-2-20:2010   | 30.12.2017. | EN 60598-2-20:2015   |
| 358. | SRPS EN 60598-2-21:2015   | Svetiljke - Deo 2-21: Posebni zahtevi - Zatvoreni svetleći nizovi  |   |             | EN 60598-2-21:2015   |
| 359. | SRPS EN 60598-2-22:2010<br>SRPS EN 60598-2-22:2010/A1:2010<br>SRPS EN 60598-2-22:2010/A2:2010 | Svetiljke - Deo 2-22: Posebni zahtevi - Svetiljke za osvetljenje u hitnim slučajevima  |   |             | EN 60598-2-22:1998<br>EN 60598-2-22:1998/A1:2003<br>EN 60598-2-22:1998/A2:2008<br>EN 60598-2-22:1998/AC:1999<br>EN 60598-2-22:1998/AC:2005<br>EN 60598-2-22:1998/AC:2007 |
| 360. | SRPS EN 60598-2-22:2015<br>SRPS EN 60598-2-22:2015/AC:2015                                    | Svetiljke - Deo 2-22: Posebni zahtevi - Svetiljke za osvetljenje u hitnim slučajevima  | SRPS EN 60598-2-22:2010<br>SRPS EN 60598-2-22:2010/A1:2010<br>SRPS EN 60598-2-22:2010/A2:2010 | 24.7.2017.  | EN 60598-2-22:2014<br>EN 60598-2-22:2014/AC:2015   |
| 361. | SRPS EN 60598-2-23:2010<br>SRPS EN 60598-2-23:2010/A1:2010                                    | Svetiljke -Deo 2-23: Posebni zahtevi - Sistemi za osvetljenje sa sijalicama sa usijanim vlaknom posebno malog napona   |   |             | EN 60598-2-23:1996<br>EN 60598-2-23:1996/A1:2000<br>EN 60598-2-23:1996/AC:1997   |
| 362. | SRPS EN 60598-2-24:2010   | Svetiljke - Deo 2: Posebni zahtevi - Odeljak 24: Svetiljke sa ograničenom temperaturom na površini   |   |             | EN 60598-2-24:1998   |
| 363. | SRPS EN 60598-2-24:2013   | Svetiljke - Deo 2: Posebni zahtevi - Odeljak 24: Svetiljke sa ograničenom temperaturom na površini   | SRPS EN 60598-2-24:2010   | 24.7.2016.  | EN 60598-2-24:2013   |

|      |   |  |                      |            |  |
|------|---|--|----------------------|------------|--|
| 364. | SRPS EN 60598-2-25:2010<br>SRPS EN 60598-2-25:2010/A1:2010                                  | Svetiljke - Deo 2-25: Posebni zahtevi - Svetiljke za upotrebu u kliničkim prostorima bolnica i zdravstvenim ustanovama                 |                      |            | EN 60598-2-25:1994<br>EN 60598-2-25:1994/A1:2004   |
| 365. | SRPS EN 60618:2008<br>SRPS EN 60618:2008/A2:2008  | Induktivni naponski delitelji  |                      |            | EN 60618:1997<br>EN 60618:1997/A2:1997   |
| 366. | SRPS EN 60645-1:2010  | Elektroakustika - Audiološki uređaji i oprema - Deo 1: Audiometri sa čistim tonovima   |                      |            | EN 60645-1:2001  |
| 367. | SRPS EN 60645-1:2015  | Elektroakustika - Audiometrijska oprema - Deo 1: Oprema za audiometriju čistim tonovima  | SRPS EN 60645-1:2010 | 5.11.2017. | EN 60645-1:2015  |
| 368. | SRPS EN 60645-3:2010  | Elektroakustika - Audiometrijski uređaji i oprema - Deo 3: Ispitni signali kratkog trajanja  |                      |            | EN 60645-3:2007  |
| 369. | SRPS EN 60645-4:2010  | Audiometri - Deo 4: Uređaji i oprema za audiometriju u proširenom opsegu visokih frekvencija   |                      |            | EN 60645-4:1995  |
| 370. | SRPS EN 60645-6:2010  | Elektroakustika - Audiometrijski uređaji i oprema - Deo 6: Instrumenti za merenje otoakustičke emisije                                 |                      |            | EN 60645-6:2010  |
| 371. | SRPS EN 60645-7:2010  | Elektroakustika - Audiometrijski uređaji i oprema - Deo 7: Instrumenti za merenje slušnog odziva moždanog stabla                       |                      |            | EN 60645-7:2010  |
| 372. | SRPS EN 60664-1:2009  | Koordinacija izolacije za opremu u niskonaponskim sistemima -Deo 1: Principi, zahtevi i ispitivanja                                    |                      |            | EN 60664-1:2007  |
| 373. | SRPS EN 60664-3:2009<br>SRPS EN 60664-3:2009/A1:2012  | Koordinacija izolacije opreme u mrežama niskog napona - Deo 3: Upotreba oblaganja, hermetizacije ili izlivanja za zaštitu od zagađenja |                      |            | EN 60664-3:2003<br>EN 60664-3:2003/A1:2010   |
| 374. | SRPS EN 60664-4:2009  | Koordinacija izolacije opreme u mrežama niskog napona - Deo 4: Razmatranje naponskog naprežanja na visokim frekvencijama               |                      |            | EN 60664-4:2006<br>EN 60664-4:2006/AC:2006   |
| 375. | SRPS EN 60669-1:2010<br>SRPS EN 60669-1:2010/A1:2010<br>SRPS EN 60669-1:2010/A2:2010        | Sklopke za fiksne električne instalacije u domaćinstvu i slične instalacije - Deo 1: Opšti zahtevi                                     |                      |            | EN 60669-1:1999<br>EN 60669-1:1999/A1:2002<br>EN 60669-1:1999/A2:2008  |
| 376. | SRPS EN 60669-2-1:2009<br>SRPS EN 60669-2-1:2009/A1:2010<br>SRPS EN 60669-2-1:2009/A12:2010 | Sklopke za kućne i slične fiksne električne instalacije - Deo 2-1: Posebni zahtevi - Elektronske sklopke                               |                      |            | EN 60669-2-1:2004<br>EN 60669-2-1:2004/A1:2009<br>EN 60669-2-1:2004/A12:2010<br>EN 60669-2-1:2004/corrigendum Dec. 2007<br>EN 60669-2-1:2004/AC:2007 |

|      |  |  |                      |            |  |
|------|--|--|----------------------|------------|--|
| 377. | SRPS EN 60669-2-2:2010   | Sklopke za domaćinstvo i slične fiksne električne instalacije - Deo 2-2: Posebni zahtevi - Elektromagnetske sklopke sa daljinskim upravljanjem (RCS)   |                      |            | EN 60669-2-2:2006  |
| 378. | SRPS EN 60669-2-3:2009   | Sklopke za domaćinstvo i slične fiksne električne instalacije - Deo 2-3: Posebni zahtevi - Sklopke sa vremenskim kašnjenjem (TDS)  |                      |            | EN 60669-2-3:2006  |
| 379. | SRPS EN 60669-2-4:2008   | Sklopke za domaćinstvo i slične fiksne električne instalacije - Deo 2-4: Posebni zahtevi - Sklopke za rastavljanje   |                      |            | EN 60669-2-4:2005  |
| 380. | SRPS EN 60669-2-6:2012   | Sklopke za domaćinstvo i slične fiksne električne instalacije - Deo 2-6 - Posebni zahtevi - Vatrogasne sklopke za unutrašnju i spoljašnju signalizaciju i svetiljke  |                      |            | EN 60669-2-6:2012  |
| 381. | SRPS EN 60670-1:2010<br>SRPS EN 60670-1:2010/A1:2013                           | Kutije i kućišta za elektroinstalacioni pribor za domaćinstvo i slične fiksne električne instalacije - Deo 1: Opšti zahtevi  | SRPS EN 60670-1:2010 | 31.12.2017 | EN 60670-1:2005<br>EN 60670-1:2005/A1:2013<br>EN 60670-1:2005/AC:2007<br>EN 60670-1:2005/AC:2010 |
| 382. | SRPS EN 60670-21:2008  | Kutije i kućišta za električni pribor za domaćinstvo i slične fiksne instalacije - Deo 21: Posebni zahtevi za kutije i kućišta sa dodatkom za vešanje  |                      |            | EN 60670-21:2007   |
| 383. | SRPS EN 60670-22:2008  | Kutije i kućišta za električni pribor za domaćinstvo i slične fiksne instalacije - Deo 22: Posebni zahtevi za kutije i kućišta za povezivanje  |                      |            | EN 60670-22:2006   |
| 384. | SRPS EN 60670-23:2010  | Kutije i kućišta za elektroinstalacioni pribor za domaćinstvo i slične fiksne električne instalacije - Deo 23: Posebni zahtevi za kutije i kućište u podu  |                      |            | EN 60670-23:2008   |
| 385. | SRPS EN 60670-24:2013  | Kutije i kućišta za elektroinstalacioni pribor za domaćinstvo i slične fiksne električne instalacije - Deo 24: Posebni zahtevi za kućišta za zaštitne uređaje i drugu električnu opremu koja ima disipaciju energije |                      |            | EN 60670-24:2013   |
| 386. | SRPS EN 60688:2013   | Električni merni pretvarači za pretvaranje naizmernih i jednosmernih električnih veličina u analogne ili digitalne signale   |                      |            | EN 60688:2013  |
| 387. | SRPS EN 60691:2008<br>SRPS EN 60691:2008/A1:2008<br>SRPS EN 60691:2008/A2:2011 | Termički zamenljivi delovi osigurača - Zahtevi i uputstvo za primenu   |                      |            | EN 60691:2003<br>EN 60691:2003/A1:2007<br>EN 60691:2003/A2:2010                                  |
| 388. | SRPS EN 60695-2-10:2008  | Ispitivanje opasnosti od požara - Deo 2-10: Metode ispitivanja užarenom/vrelom žicom - Aparatura sa  |                      |            | EN 60695-2-10:2001   |

|      |                         |   |  |  |                    |
|------|-------------------------|---|--|--|--------------------|
|      |                         | užarenom žicom i opšti postupak ispitivanja   |  |  |                    |
| 389. | SRPS EN 60695-2-10:2013 | Ispitivanje opasnosti od požara - Deo 2-10: Metode ispitivanja užarenom/vrelom žicom - Aparatura sa užarenom žicom i opšti postupak ispitivanja                             |  |  | EN 60695-2-10:2013 |
| 390. | SRPS EN 60695-2-11:2008 | Ispitivanje opasnosti od požara - Deo 2-11: Metode ispitivanja užarenom/vrelom žicom - Metoda ispitivanja gorivosti sa plamenom gotovih proizvoda užarenom žicom            |  |  | EN 60695-2-11:2001 |
| 391. | SRPS EN 60695-2-11:2014 | Ispitivanje opasnosti od požara - Deo 2-11: Metode ispitivanja užarenom/vrelom žicom - Metoda ispitivanja gorivosti gotovih proizvoda užarenom žicom pomoću plamena (GWEPT) |  |  | EN 60695-2-11:2014 |
| 392. | SRPS EN 60695-10-2:2008 | Ispitivanje opasnosti od požara - Deo 10-2: Prekomerno zagrevanje - Ispitivanje pritiskom kuglice   |  |  | EN 60695-10-2:2003 |
| 393. | SRPS EN 60695-10-2:2014 | Ispitivanje opasnosti od požara - Deo 10-2: Prekomerno zagrevanje - Ispitivanje pritiskom kuglice   |  |  | EN 60695-10-2:2014 |
| 394. | SRPS EN 60695-10-3:2008 | Ispitivanje opasnosti od požara - Deo 10-3: Prekomerno zagrevanje - Ispitivanje deformisanja odlivka usled rasterećenja naprezanja  |  |  | EN 60695-10-3:2002 |
| 395. | SRPS EN 60695-11-2:2008 | Ispitivanje opasnosti od požara - Deo 11-2: Ispitni plamenovi - Prethodno podešen plamen nazivne snage 1 kW - Aparatura, ispitna postavka za potvrđivanje i smernice        |  |  | EN 60695-11-2:2003 |
| 396. | SRPS EN 60695-11-2:2014 | Ispitivanje opasnosti od požara - Deo 11-2: Ispitni plamenovi - Prethodno podešen plamen nazivne snage 1 kW - Aparatura, ispitna postavka za potvrđivanje i smernice        |  |  | EN 60695-11-2:2014 |
| 397. | SRPS EN 60695-11-3:2013 | Ispitivanje opasnosti od požara - Deo 11-3: Ispitni plamenovi - Plamenovi od 500 W - Aparatura i metode ispitivanja radi potvrđivanja                                       |  |  | EN 60695-11-3:2012 |
| 398. | SRPS EN 60695-11-4:2012 | Ispitivanje opasnosti od požara - Deo 11-4: Ispitni plamenovi - Plamen od 50 W - Aparatura i metoda ispitivanja za potvrđivanje   |  |  | EN 60695-11-4:2011 |
| 399. | SRPS EN 60695-11-5:2008 | Ispitivanje opasnosti od požara - Deo 11-5: Ispitni plamenovi - Metoda ispitivanja igličastim plamenom - Aparatura, ispitna postavka za potvrđivanje i smernice             |  |  | EN 60695-11-5:2005 |

|      |  |  |                              |            |  |
|------|--|--|------------------------------|------------|--|
| 400. | SRPS EN 60695-11-10:2008                                     | Ispitivanje opasnosti od požara - Deo 11-10: Ispitni plamenovi - Metode ispitivanja horizontalno i vertikalno postavljenih uzoraka plamenom snage 50 W                           |                              |            | EN 60695-11-10:1999<br>EN 60695-11-10:1999/A1:2003                           |
| 401. | SRPS EN 60695-11-10:2014<br>SRPS EN 60695-11-10:2014/AC:2015 | Ispitivanje opasnosti od požara - Deo 11-10: Ispitni plamenovi - Metode ispitivanja horizontalno i vertikalno postavljenih uzoraka plamenom snage 50 W                           |                              |            | EN 60695-11-10:2013<br>EN 60695-11-10:2013/AC:2014                           |
| 402. | SRPS EN 60695-11-20:2008                                     | Ispitivanje opasnosti od požara - Deo 11-20: Ispitni plamenovi - Metode ispitivanja plamenom snage 500 W   |                              |            | EN 60695-11-20:1999<br>EN 60695-11-20:1999/A1:2003                           |
| 403. | SRPS EN 60695-11-20:2015<br>SRPS EN 60695-11-20:2015/AC:2016 | Ispitivanje opasnosti od požara - Deo 11-20: Ispitni plamenovi - Metode ispitivanja plamenom snage 500 W   |                              |            | EN 60695-11-20:2015<br>EN 60695-11-20:2015/AC:2016                           |
| 404. | SRPS EN 60702-1:2010<br>SRPS EN 60702-1:2010/A1:2015         | Kablovi sa mineralnom izolacijom i njihovi završni priključci za naznačeni napon koji ne prelazi 750 V - Deo 1: Kablovi  | SRPS EN 60702-1:2010/A1:2015 | 19.2.2018. | EN 60702-1:2002<br>EN 60702-1:2002/A1:2015                                   |
| 405. | SRPS EN 60702-2:2009<br>SRPS EN 60702-2:2009/A1:2015         | Kablovi sa mineralnom izolacijom i njihovi završni priključci za naznačeni napon koji ne prelazi 750 V - Deo 2: Završni priključci   | SRPS EN 60702-2:2009/A1:2015 | 19.2.2018. | EN 60702-2:2002<br>EN 60702-2:2002/A1:2015                                   |
| 406. | SRPS EN 60715:2009   | Mere niskonaponskih rasklopnih aparatura - Standardizovano montiranje na šine koje se koriste kao mehanički oslonac za električne uređaje pri instalisanju rasklopnih aparatura  |                              |            | EN 60715:2001  |
| 407. | SRPS EN 60719:2009   | Proračun donjih i gornjih granica za srednje spoljašnje dimenzije kablova sa okruglim bakarnim provodnicima za naznačene napone do i uključujući 450 V/750 V                     |                              |            | EN 60719:1993  |
| 408. | SRPS EN 60728-11:2012  | Kabloske mreže za televizijske signale, audio-sigale i interaktivne usluge - Deo 11: Bezbednost  |                              |            | EN 60728-11:2010   |
| 409. | SRPS EN 60730-1:2013   | Automatski električni regulatori za domaćinstvo i slične upotrebe - Deo 1: Opšti zahtevi   |                              |            | EN 60730-1:2011  |
| 410. | SRPS EN 60730-2-2:2009<br>SRPS EN 60730-2-2:2009/A11:2009    | Automatski električni regulatori za upotrebu u domaćinstvu i slične upotrebe - Deo 2-2: Posebni zahtevi za uređaje za termičku zaštitu motora                                    |                              |            | EN 60730-2-2:2002<br>EN 60730-2-2:2002/A1:2006<br>EN 60730-2-2:2002/A11:2005 |
| 411. | SRPS EN 60730-2-3:2009                                       | Automatski električni regulatori za upotrebu u domaćinstvu i slične upotrebe - Deo 2-3: Posebni zahtevi za uređaje za termičku zaštitu balasta za cevaste fluorescentne sijalice |                              |            | EN 60730-2-3:2007  |



|      |   |   |   |             |   |
|------|---|---|---|-------------|---|
| 412. | SRPS EN 60730-2-4:2009  | Automatski električni regulatori za upotrebu u domaćinstvu i slične upotrebe - Deo 2-4: Posebni zahtevi za uređaje za termičku zaštitu motora za motor-kompresore hermetičke i poluhermetičke vrste |   |             | EN 60730-2-4:2007   |
| 413. | SRPS EN 60730-2-5:2009<br>SRPS EN 60730-2-5:2009/A11:2009<br>SRPS EN 60730-2-5:2009/A2:2011 | Automatski električni regulatori za domaćinstvo i sličnu upotrebu - Deo 2-5: Posebni zahtevi za sisteme automatskih električnih regulatora za gorionike   |   |             | EN 60730-2-5:2002<br>EN 60730-2-5:2002/A1:2004<br>EN 60730-2-5:2002/A11:2005<br>EN 60730-2-5:2002/A2:2010 |
| 414. | SRPS EN 60730-2-5:2015  | Automatski električni regulatori - Deo 2-5: Posebni zahtevi za sisteme automatskih električnih regulatora za gorionike  | SRPS EN 60730-2-5:2009<br>SRPS EN 60730-2-5:2009/A11:2009<br>SRPS EN 60730-2-5:2009/A2:2011 | 17.11.2017. | EN 60730-2-5:2015   |
| 415. | SRPS EN 60730-2-6:2009  | Automatski električni regulatori za upotrebu u domaćinstvu i slične upotrebe - Deo 2-6: Posebni zahtevi za automatske električne regulatore osetljive na pritisak, uključujući mehaničke zahteve    |   |             | EN 60730-2-6:2008   |
| 416. | SRPS EN 60730-2-6:2016  | Automatski električni regulatori za upotrebu u domaćinstvu i slične upotrebe - Deo 2-6: Posebni zahtevi za automatske električne regulatore osetljive na pritisak, uključujući mehaničke zahteve    | SRPS EN 60730-2-6:2009  | 26.2.2019.  | EN 60730-2-6:2016   |
| 417. | SRPS EN 60730-2-7:2011<br>SRPS EN 60730-2-7:2010/AC:2012                                    | Automatski električni regulatori za domaćinstvo i slične upotrebe - Deo 2-7: Posebni zahtevi za tajmere i vremenske prekidače   |   |             | EN 60730-2-7:2010<br>EN 60730-2-7:2010/AC:2011  |
| 418. | SRPS EN 60730-2-8:2009  | Automatski električni regulatori za upotrebu u domaćinstvu i slične upotrebe - Deo 2-8: Posebni zahtevi za električne ventile za vodu, uključujući mehaničke zahteve                                |   |             | EN 60730-2-8:2002<br>EN 60730-2-8:2002/A1:2003  |
| 419. | SRPS EN 60730-2-9:2011  | Automatski električni regulatori za domaćinstvo i sličnu upotrebu - Deo 2-9: Posebni zahtevi za temperaturno osetljive regulatore   |   |             | EN 60730-2-9:2010   |
| 420. | SRPS EN 60730-2-10:2009   | Automatski električni regulatori za upotrebu u domaćinstvu i slične upotrebe - Deo 2-10: Posebni zahtevi za releje za pokretanje motora   |   |             | EN 60730-2-10:2007  |
| 421. | SRPS EN 60730-2-11:2009   | Automatski električni regulatori za upotrebu u domaćinstvu i slične upotrebe - Deo 2-11: Posebni zahtevi za regulatore energije   |   |             | EN 60730-2-11:2008  |

|      |   |  |  |            |   |
|------|---|--|--|------------|---|
| 422. | SRPS EN 60730-2-12:2009<br>SRPS EN 60730-2-12:2009/A11:2009 | Automatski električni regulatori za upotrebu u domaćinstvu i slične upotrebe - Deo 2-12: Posebni zahtevi za električne brave na vratima  |  |            | EN 60730-2-12:2006<br>EN 60730-2-12:2006/A11:2008   |
| 423. | SRPS EN 60730-2-13:2009                                     | Automatski električni regulatori za upotrebu u domaćinstvu i slične upotrebe - Deo 2-13: Posebni zahtevi za regulatore osetljive na vlagu  |  |            | EN 60730-2-13:2008  |
| 424. | SRPS EN 60730-2-14:2009<br>SRPS EN 60730-2-14:2009/A11:2009 | Automatski električni regulatori za upotrebu u domaćinstvu i slične upotrebe - Deo 2-14: Posebni zahtevi za električne aktivatore  |  |            | EN 60730-2-14:1997<br>EN 60730-2-14:1997/A1:2001<br>EN 60730-2-14:1997/A2:2008<br>EN 60730-2-14:1997/A11:2005 |
| 425. | SRPS EN 60730-2-15:2010                                     | Automatski električni regulatori za domaćinstvo i sličnu upotrebu - Deo 2-15: Posebni zahtevi za automatske električne regulatore osetljive na protok vazduha, protok vode i nivo vode |  |            | EN 60730-2-15:2010  |
| 426. | SRPS EN 60730-2-19:2009<br>SRPS EN 60730-2-19:2009/A11:2009 | Automatski električni regulatori za upotrebu u domaćinstvu i slične upotrebe - Deo 2-19: Posebni zahtevi za električne ventile za ulje, uključujući mehaničke zahteve                  |  |            | EN 60730-2-19:2002<br>EN 60730-2-19:2002/A2:2008<br>EN 60730-2-19:2002/A11:2005                               |
| 427. | SRPS EN 60754-1:2014  | Ispitivanje gasova koji nastaju tokom sagorevanja materijala iz kablova - Deo 1: Određivanje sadržaja kiselih halogenih gasova   | SRPS EN 50267-1:2009<br>SRPS EN 50267-2-1:2009<br>SRPS EN 50267-2-2:2009<br>SRPS EN 50267-2-3:2009 | 27.1.2017. | EN 60754-1:2014   |
| 428. | SRPS EN 60754-2:2014  | Ispitivanje gasova koji nastaju tokom sagorevanja materijala iz kablova - Deo 2: Određivanje kiselosti (pH-merenjem) i provodnosti   | SRPS EN 50267-1:2009<br>SRPS EN 50267-2-1:2009<br>SRPS EN 50267-2-2:2009<br>SRPS EN 50267-2-3:2009 | 27.1.2017. | EN 60754-2:2014   |
| 429. | SRPS EN 60799:2009  | Elektroinstalacioni pribor - Produžni savitljivi kablovi i produžni savitljivi kablovi za međusobno povezivanje  |  |            | EN 60799:1998   |
| 430. | SRPS EN 60811-100:2012                                      | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 100: Opšte   |  |            | EN 60811-100:2012   |
| 431. | SRPS EN 60811-201:2012                                      | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 201: Opšta ispitivanja -   |  |            | EN 60811-201:2012   |

|      |                        |   |  |  |                   |
|------|------------------------|---|--|--|-------------------|
|      |                        | Merenje debljine izolacije  |  |  |                   |
| 432. | SRPS EN 60811-202:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 202: Opšta ispitivanja - Merenje debljine nemetalnog plašta   |  |  | EN 60811-202:2012 |
| 433. | SRPS EN 60811-203:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 202: Opšta ispitivanja - Merenje ukupnih mera   |  |  | EN 60811-203:2012 |
| 434. | SRPS EN 60811-301:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 301: Električna ispitivanja - Merenje permitivnosti na 23 °C mešavine za ispunu                                       |  |  | EN 60811-301:2012 |
| 435. | SRPS EN 60811-302:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 302: Električna ispitivanja - Merenje specifične otpornosti jednosmernom strujom na 23 °C i 100 °C mešavine za ispunu |  |  | EN 60811-302:2012 |
| 436. | SRPS EN 60811-401:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 401: Raznovrsna ispitivanja - Metode termičkog starenja - Starenje u vazdušnoj peći                                   |  |  | EN 60811-401:2012 |
| 437. | SRPS EN 60811-402:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 402: Raznovrsna ispitivanja - Ispitivanja apsorpcije vode   |  |  | EN 60811-402:2012 |
| 438. | SRPS EN 60811-403:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 403: Raznovrsna ispitivanja - Postojanost prema ozonu umreženih mešavina  |  |  | EN 60811-403:2012 |
| 439. | SRPS EN 60811-404:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 404: Raznovrsna ispitivanja - Postojanost prema ulju  |  |  | EN 60811-404:2012 |
| 440. | SRPS EN 60811-405:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 405: Raznovrsna ispitivanja - Ispitivanje termičke stabilnosti PVC izolacije i plašteva                               |  |  | EN 60811-405:2012 |
| 441. | SRPS EN 60811-406:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 406: Raznovrsna ispitivanja - Otpornost prema pucanju usled naprezanja polietilenskih i polipropilenskih mešavina     |  |  | EN 60811-406:2012 |
| 442. | SRPS EN 60811-407:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 407: Raznovrsna   |  |  | EN 60811-407:2012 |

|      |                        |   |  |  |                   |
|------|------------------------|---|--|--|-------------------|
|      |                        | ispitivanja - Merenje porasta mase polietilenskih i polipropilenskih mešavina   |  |  |                   |
| 443. | SRPS EN 60811-408:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 408: Raznovrsna ispitivanja - Ispitivanje dugotrajne stabilnosti polietilenskih i polipropilenskih mešavina                     |  |  | EN 60811-408:2012 |
| 444. | SRPS EN 60811-409:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 409: Raznovrsna ispitivanja - Ispitivanje gubitka mase termoplastične izolacije i plašteva                                      |  |  | EN 60811-409:2012 |
| 445. | SRPS EN 60811-410:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 410: Raznovrsna ispitivanja - Metoda ispitivanja oksidativne degradacije katalizovane bakrom poliolefinom izolovanih provodnika |  |  | EN 60811-410:2012 |
| 446. | SRPS EN 60811-411:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 411: Raznovrsna ispitivanja - Lomljivost na sniženoj temperaturi mešavina za ispune   |  |  | EN 60811-411:2012 |
| 447. | SRPS EN 60811-412:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 412: Raznovrsna ispitivanja - Metode termičkog starenja - Starenje u vazdušnoj bombi  |  |  | EN 60811-412:2012 |
| 448. | SRPS EN 60811-501:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 501: Mehanička ispitivanja - Određivanje mehaničkih osobina izolacione i plaštevne mešavine                                     |  |  | EN 60811-501:2012 |
| 449. | SRPS EN 60811-502:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 502: Mehanička ispitivanja - Ispitivanje skupljanja izolacije   |  |  | EN 60811-502:2012 |
| 450. | SRPS EN 60811-503:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 503: Mehanička ispitivanja - Ispitivanje skupljanja plašteva  |  |  | EN 60811-503:2012 |
| 451. | SRPS EN 60811-504:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 504: Mehanička ispitivanja - Ispitivanja gibanja izolacije i plašteva na niskoj temperaturi                                     |  |  | EN 60811-504:2012 |
| 452. | SRPS EN 60811-505:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 505: Mehanička ispitivanja - Ispitivanja elongacije izolacije i plašteva  |  |  | EN 60811-505:2012 |

|      |                        |  |  |  |                   |
|------|------------------------|--|--|--|-------------------|
|      |                        | na niskoj temperaturi  |  |  |                   |
| 453. | SRPS EN 60811-506:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 506: Mehanička ispitivanja - Ispitivanja na udar na niskoj temperaturi izolacije i plašteva  |  |  | EN 60811-506:2012 |
| 454. | SRPS EN 60811-507:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 507: Mehanička ispitivanja - Stepen umreženosti materijala   |  |  | EN 60811-507:2012 |
| 455. | SRPS EN 60811-508:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 508: Mehanička ispitivanja - Ispitivanje naprezanja izolacije i plašteva na visokim temperaturama  |  |  | EN 60811-508:2012 |
| 456. | SRPS EN 60811-509:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 509: Mehanička ispitivanja - Ispitivanja otpornosti izolacije i plašteva prema pucanju (ispitivanje toplotnim udarom)  |  |  | EN 60811-509:2012 |
| 457. | SRPS EN 60811-510:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 510: Mehanička ispitivanja - Metode specifične za polietilenske i polipropilenske mešavine - Ispitivanje uvijanja nakon termičkog starenja na vazduhu                              |  |  | EN 60811-510:2012 |
| 458. | SRPS EN 60811-511:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 511: Mehanička ispitivanja - Merenje indeksa tečenja polietilenske mešavine  |  |  | EN 60811-511:2012 |
| 459. | SRPS EN 60811-512:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 512: Mehanička ispitivanja - Metode specifične za polietilenske i polipropilenske mešavine - Zatezna čvrstoća i prekidno izduženje nakon kondicioniranja pri povišenoj temperaturi |  |  | EN 60811-512:2012 |
| 460. | SRPS EN 60811-513:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 513: Mehanička ispitivanja - Metode specifične za polietilenske i polipropilenske mešavine - Ispitivanje uvijanja nakon kondicioniranja  |  |  | EN 60811-513:2012 |
| 461. | SRPS EN 60811-601:2012 | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 601: Fizička ispitivanja - Merenje tačke kapanja za mešavine za ispune   |  |  | EN 60811-601:2012 |

|      |  |   |  |  |   |
|------|--|---|--|--|---|
| 462. | SRPS EN 60811-602:2012   | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 602: Fizička ispitivanja - Odvajanje ulja u mešavini za ispune                                  |  |  | EN 60811-602:2012   |
| 463. | SRPS EN 60811-603:2012   | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 603: Fizička ispitivanja - Merenje kiselinskog broja mešavine za ispune                         |  |  | EN 60811-603:2012   |
| 464. | SRPS EN 60811-604:2012   | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 604: Fizička ispitivanja - Merenje odsustva korozivnih komponenata u mešavini za ispune         |  |  | EN 60811-604:2012   |
| 465. | SRPS EN 60811-605:2012   | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 605: Fizička ispitivanja - Merenje sadržaja čađi i/ili mineralnih punilaca u polietilenu        |  |  | EN 60811-605:2012   |
| 466. | SRPS EN 60811-606:2012   | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 606: Fizička ispitivanja - Metode za određivanje zapremne mase                                  |  |  | EN 60811-606:2012   |
| 467. | SRPS EN 60811-607:2012   | Električni i optički kablovi - Metode ispitivanja nemetalnih materijala - Deo 607: Fizička ispitivanja - Ispitivanje za procenu disperzije čađi u polietilenu i polipropilenu |  |  | EN 60811-607:2012   |
| 468. | SRPS EN 60825-1:2008   | Bezbednost laserskih proizvoda - Deo 1: Klasifikacija opreme i zahtevi  |  |  | EN 60825-1:2007   |
| 469. | SRPS EN 60825-1:2015   | Bezbednost laserskih proizvoda - Deo 1: Klasifikacija opreme i zahtevi  |  |  | EN 60825-1:2014   |
| 470. | SRPS EN 60825-2:2008<br>SRPS EN 60825-2:2008/A2:2011                                 | Bezbednost laserskih proizvoda - Deo 2: Bezbednost komunikacionih sistema sa optičkim vlaknima (OFCS)   |  |  | EN 60825-2:2004<br>EN 60825-2:2004/A1:2007<br>EN 60825-2:2004/A2:2010 |
| 471. | SRPS EN 60825-4:2008<br>SRPS EN 60825-4:2008/A1:2010<br>SRPS EN 60825-4:2008/A2:2012 | Bezbednost laserskih proizvoda - Deo 4: Laserski štitnici   |  |  | EN 60825-4:2006<br>EN 60825-4:2006/A1:2008<br>EN 60825-4:2006/A2:2011 |
| 472. | SRPS EN 60825-12:2008  | Bezbednost laserskih proizvoda - Deo 12: Bezbednost sistema optičkih telekomunikacija u slobodnom prostoru koji se koriste za prenos informacija                              |  |  | EN 60825-12:2004  |
| 473. | SRPS EN 60831-1:2009   | Energetski kondenzatori za šantiranje koji su samoobnavljajući za sisteme za naizmenični naznačeni napon do i uključujući 1 kV - Deo 1:                                       |  |  | EN 60831-1:1996<br>EN 60831-1:1996/A1:2003                            |

|      |  |  |                      |            |   |
|------|--|--|----------------------|------------|---|
|      |  | Opšte - Performanse, ispitivanje i naznačene karakteristike - Zahtevi za bezbednost - Uputstvo za instalisanje i rad   |                      |            |   |
| 474. | SRPS EN 60831-1:2015   | Paralelno vezani samoobnavljajući kondenzatori za naizmjenične sisteme naznačenog napona do i uključujući 1 000 V - Deo 1: Opšte -- Performanse, ispitivanje i naznačeni podaci -- Zahtevi za bezbednost - Uputstvo za instalaciju i rad | SRPS EN 60831-1:2009 | 18.3.2017. | EN 60831-1:2014<br>EN 60831-1:2014/AC:2014  |
| 475. | SRPS EN 60831-2:2009   | Energetski kondenzatori za šantiranje koji su samoobnavljajući za sisteme za naizmjenični naznačeni napon do i uključujući 1 kV - Deo 2: Ispitivanje starenja, ispitivanje samoobnavljanja i ispitivanje uništenja                       |                      |            | EN 60831-2:1996   |
| 476. | SRPS EN 60831-2:2015   | Paralelno vezani samoobnavljajući kondenzatori za naizmjenične sisteme naznačenog napona do i uključujući 1 000 V - Deo 2: Ispitivanje starenja, ispitivanje samoobnavljanja i ispitivanje sa razaranjem                                 | SRPS EN 60831-2:2009 | 19.3.2017. | EN 60831-2:2014   |
| 477. | SRPS EN 60838-1:2010<br>SRPS EN 60838-1:2010/A1:2010<br>SRPS EN 60838-1:2010/A2:2011                                   | Razna grla za sijalice - Deo 1: Opšti zahtevi i ispitivanja  |                      |            | EN 60838-1:2004<br>EN 60838-1:2004/A1:2008<br>EN 60838-1:2004/A2:2011   |
| 478. | SRPS EN 60838-2-1:2010<br>SRPS EN 60838-2-1:2010/A1:2010<br>SRPS EN 60838-2-1:2010/A2:2010                             | Razna grla za sijalice - Deo 2: Posebni zahtevi - Odeljak 1: Grla za sijalice S14  |                      |            | EN 60838-2-1:1996<br>EN 60838-2-1:1996/A1:1998<br>EN 60838-2-1:1996/A2:2004   |
| 479. | SRPS EN 60838-2-2:2010<br>SRPS EN 60838-2-2:2010/A1:2012   | Razna grla za sijalice - Deo 2-2: Posebni zahtevi - Konektori za LED module  |                      |            | EN 60838-2-2:2006<br>EN 60838-2-2:2006/A1:2012  |
| 480. | SRPS EN 60898-1:2010<br>SRPS EN 60898-1:2010/A1:2010<br>SRPS EN 60898-1:2010/A11:2010<br>SRPS EN 60898-1:2010/A13:2012 | Elektroinstalacioni pribor - Prekidači za zaštitu od prekomerne struje za domaćinstvo i slične instalacije - Deo 1: Prekidači za naizmjeničnu struju   |                      |            | EN 60898-1:2003<br>EN 60898-1:2003/A1:2004<br>EN 60898-1:2003/A11:2005<br>EN 60898-1:2003/A13:2012<br>EN 60898-1:2003/AC:2004 |
| 481. | SRPS EN 60898-2:2008   | Elektroinstalacioni pribor - Prekidači za zaštitu od prekomerne struje za domaćinstvo i slične instalacije - Deo 2: Prekidači za jednosmernu i naizmjeničnu struju   |                      |            | EN 60898-2:2006   |

|      |  |   |                              |             |   |
|------|--|---|------------------------------|-------------|---|
| 482. | SRPS EN 60931-1:2009   | Energetski kondenzatori za šantiranje koji nisu samoobnavljajući za sisteme za naizmjenični naznačeni napon do i uključujući 1 kV - Deo 1: Opšte - Performanse, ispitivanje i naznačene karakteristike - Zahtevi za bezbednost - Uputstvo za instalisanje i rad |                              |             | EN 60931-1:1996<br>EN 60931-1:1996/A1:2003                                  |
| 483. | SRPS EN 60931-2:2009   | Energetski kondenzatori za šantiranje koji nisu samoobnavljajući za sisteme za naizmjenični naznačeni napon do i uključujući 1 kV - Deo 2: Ispitivanje starenja i ispitivanje uništenja   |                              |             | EN 60931-2:1996   |
| 484. | SRPS EN 60931-3:2009   | Energetski kondenzatori za šantiranje koji nisu samoobnavljajući za sisteme za naizmjenični naznačeni napon do i uključujući 1 kV - Deo 3: Unutrašnji osigurači   |                              |             | EN 60931-3:1996   |
| 485. | SRPS EN 60934:2007<br>SRPS EN 60934:2007/A1:2010<br>SRPS EN 60934:2007/A2:2013       | Prekidači za opremu (CBE)   |                              |             | EN 60934:2001<br>EN 60934:2001/A1:2007<br>EN 60934:2001/A2:2013             |
| 486. | SRPS EN 60947-1:2010<br>SRPS EN 60947-1:2010/A1:2011<br>SRPS EN 60947-1:2010/A2:2015 | Niskonaponske rasklopne aparature - Deo 1: Opšta pravila  | SRPS EN 60947-1:2010/A2:2015 | 14.10.2017. | EN 60947-1:2007<br>EN 60947-1:2007/A1:2011<br>EN 60947-1:2007/A2:2014       |
| 487. | SRPS EN 60947-2:2010<br>SRPS EN 60947-2:2010/A1:2010<br>SRPS EN 60947-2:2010/A2:2014 | Niskonaponske rasklopne aparature - Deo 2: Prekidači  |                              |             | EN 60947-2:2006<br>EN 60947-2:2006/A1:2009<br>EN 60947-2:2006/A2:2013       |
| 488. | SRPS EN 60947-3:2010<br>SRPS EN 60947-3:2010/A1:2012<br>SRPS EN 60947-3:2010/A2:2016 | Niskonaponske rasklopne aparature - Deo 3: Sklopke, rastavljači, sklopke rastavljači i kombinacije osigurača  | SRPS EN 60947-3:2010/A2:2016 | 31.8.2018.  | EN 60947-3:2009<br>EN 60947-3:2009/A1:2012<br>EN 60947-3:2009/A2:2015       |
| 489. | SRPS EN 60947-4-1:2010<br>SRPS EN 60947-4-1:2010/A1:2012                             | Niskonaponske rasklopne aparature -Deo 4-1: Kontaktori i motor-starteri - Elektromehanički kontaktori i motor-starteri  |                              |             | EN 60947-4-1:2010<br>EN 60947-4-1:2010/A1:2012                              |
| 490. | SRPS EN 60947-4-2:2012   | Niskonaponske rasklopne aparature - Deo 4-2: Kontaktori i motor-starteri - Naizmjenični poluprovodnički kontroleri i starteri motora  |                              |             | EN 60947-4-2:2012   |
| 491. | SRPS EN 60947-4-3:2008<br>SRPS EN 60947-4-3:2008/A1:2008                             | Niskonaponske rasklopne aparature - Deo 4-3: Kontaktori i motor-starteri - Poluprovodnički kontroleri i kontaktori naizmjenične struje za   |                              |             | EN 60947-4-3:2000<br>EN 60947-4-3:2000/A1:2006<br>EN 60947-4-3:2000/A2:2011 |



|      |   |  |  |            |  |
|------|---|--|--|------------|--|
|      | SRPS EN 60947-4-3:2008/A2:2011  | opterećenja koja nisu motori   |  |            |  |
| 492. | SRPS EN 60947-4-3:2015  | Niskonaponske rasklopne aparature - Deo 4-3: Kontaktori i motor-starteri - Poluprovodnički kontroleri i kontaktori naizmjenične struje za opterećenja koja nisu motori                         | SRPS EN 60947-4-3:2008<br>SRPS EN 60947-4-3:2008/A1:2008<br>SRPS EN 60947-4-3:2008/A2:2011 | 11.6.2017. | EN 60947-4-3:2014  |
| 493. | SRPS EN 60947-5-1:2010<br>SRPS EN 60947-5-1:2010/A1:2010                                    | Niskonaponske rasklopne aparature - Deo 5-1: Uređaji za upravljanje kolima i rasklopni elementi - Upravljačka kola elektromehaničkih uređaja   |  |            | EN 60947-5-1:2004<br>EN 60947-5-1:2004/A1:2009<br>EN 60947-5-1:2004/AC:2004<br>EN 60947-5-1:2004/AC:2005 |
| 494. | SRPS EN 60947-5-2:2010<br>SRPS EN 60947-5-2:2010/A1:2013                                    | Niskonaponske rasklopne aparature - Deo 5-2: Uređaji za upravljanje kolima i rasklopni elementi - Blizinske sklopke  |  |            | EN 60947-5-2:2007<br>EN 60947-5-2:2007/A1:2012   |
| 495. | SRPS EN 60947-5-3:2008<br>SRPS EN 60947-5-3:2008/A1:2008                                    | Niskonaponske rasklopne aparature - Deo 5-3: Uređaji za upravljanje kolima i rasklopni elementi - Zahtevi za blizinske uređaje sa definisanim ponašanjem u uslovima kvara (PDF)                |  |            | EN 60947-5-3:1999<br>EN 60947-5-3:1999/A1:2005   |
| 496. | SRPS EN 60947-5-4:2008  | Niskonaponske rasklopne aparature - Deo 5-4: Uređaji za upravljanje kolima i rasklopni elementi - Metoda za ocenu performansi kontaktora male snage - Posebna ispitivanja                      |  |            | EN 60947-5-4:2003  |
| 497. | SRPS EN 60947-5-5:2008<br>SRPS EN 60947-5-5:2008/A1:2008<br>SRPS EN 60947-5-5:2008/A11:2013 | Niskonaponske rasklopne aparature - Deo 5-5: Uređaji za upravljanje kolima i rasklopni elementi - Električni uređaji za zaustavljanje u slučaju hitnosti sa mehaničkom funkcijom za blokiranje |  |            | EN 60947-5-5:1997<br>EN 60947-5-5:1997/A1:2005<br>EN 60947-5-5:1997/A11:2013                             |
| 498. | SRPS EN 60947-5-7:2009  | Niskonaponske rasklopne aparature - Deo 5-7: Uređaji za upravljanje kolima i rasklopni elementi - Zahtevi za blizinske uređaje sa analognim izlazom  |  |            | EN 60947-5-7:2003  |
| 499. | SRPS EN 60947-5-8:2009  | Niskonaponske rasklopne aparature - Deo 5-8: Uređaji za upravljanje kolima i rasklopnim elementima - Sklopke sa tri moguća položaja  |  |            | EN 60947-5-8:2006  |
| 500. | SRPS EN 60947-5-9:2009  | Niskonaponske rasklopne aparature - Deo 5-9: Uređaji za upravljanje kolima i rasklopnim elementima - Sklopke za brzinu protoka   |  |            | EN 60947-5-9:2007  |
| 501. | SRPS EN 60947-6-1:2009<br>SRPS EN 60947-6-1:2009/A1:2015                                    | Niskonaponske rasklopne aparature - Deo 6-1: Višefunkcionalna oprema - Rasklopna oprema za promenu izvora napajanja  | SRPS EN 60947-6-1:2009/A1:2015   | 17.1.2017. | EN 60947-6-1:2005<br>EN 60947-6-1:2005/A1:2014   |

|      |  |  |   |            |  |
|------|--|--|---|------------|--|
| 502. | SRPS EN 60947-6-2:2010<br>SRPS EN 60947-6-2:2010/A1:2010   | Niskonaponske rasklopne aparature - Deo 6-2: Višefunkcionalna oprema - Upravljački i zaštitni rasklopni uređaji (ili oprema) (CPS) |   |            | EN 60947-6-2:2003<br>EN 60947-6-2:2003/A1:2007   |
| 503. | SRPS EN 60947-7-1:2009   | Niskonaponske rasklopne aparature - Deo 7-1: Pomoćna oprema - Priključni blokovi za bakarne provodnike                             |   |            | EN 60947-7-1:2009  |
| 504. | SRPS EN 60947-7-2:2009   | Niskonaponske rasklopne aparature - Deo 7-2: Pomoćna oprema - Priključni blokovi za bakarne provodnike                             |   |            | EN 60947-7-2:2009  |
| 505. | SRPS EN 60947-7-3:2010   | Niskonaponske rasklopne aparature - Deo 7-3: Dodatna oprema - Zahtevi za bezbednost za osiguračke terminalne blokove               |   |            | EN 60947-7-3:2009  |
| 506. | SRPS EN 60947-8:2009<br>SRPS EN 60947-8:2009/A2:2012   | Niskonaponske rasklopne aparature - Deo 8: Upravljačke jedinice za ugrađenu termičku zaštitu (PTC) za rotacione električne mašine  |   |            | EN 60947-8:2003<br>EN 60947-8:2003/A1:2006<br>EN 60947-8:2003/A2:2012  |
| 507. | SRPS EN 60950-1:2010<br>SRPS EN 60950-1:2010/A11:2010<br>SRPS EN 60950-1:2010/A1:2010<br>SRPS EN 60950-1:2010/A12:2011<br>SRPS EN 60950-1:2010/A2:2014<br>SRPS EN 60950-1:2010/AC:2011 | Uređaji i oprema informacione tehnologije - Bezbednost - Deo 1: Opšti zahtevi  |   |            | EN 60950-1:2006<br>EN 60950-1:2006/A11:2009<br>EN 60950-1:2006/A1:2010<br>EN 60950-1:2006/A12:2011<br>EN 60950-1:2006/A2:2013<br>EN 60950-1:2006/AC:2011 |
| 508. | SRPS EN 60950-21:2008  | Uređaji i oprema informacione tehnologije - Bezbednost - Deo 21: Daljinsko napajanje energijom                                     |   |            | EN 60950-21:2003   |
| 509. | SRPS EN 60950-22:2008  | Uređaji i oprema informacione tehnologije - Bezbednost - Deo 22: Uređaji za spoljnu montažu  |   |            | EN 60950-22:2006<br>EN 60950-22:2006/AC:2008   |
| 510. | SRPS EN 60950-23:2012  | Uređaji i oprema informacione tehnologije - Bezbednost - Deo 23: Veliki uređaji za skladištenje podataka                           |   |            | EN 60950-23:2006<br>EN 60950-23:2006/AC:2008   |
| 511. | SRPS EN 60968:2013<br>SRPS EN 60968:2013/A11:2015  | Sijalice za opšte osvetljenje sa ugrađenim predspojnim uređajima - Zahtevi za bezbednost   |   |            | EN 60968:2013<br>EN 60968:2013/A11:2014  |
| 512. | SRPS EN 60968:2015   | Fluorescentne sijalice sa ugrađenim predspojnim uređajem za opšte osvetljenje - Zahtevi za bezbednost                              | SRPS EN 60968:2013<br>SRPS EN 60968:2013/A11:2015 | 30.3.2018. | EN 60968:2015  |

|      |                        |  |                      |             |                   |
|------|------------------------|--|----------------------|-------------|-------------------|
| 513. | SRPS EN 60974-1:2012   | Oprema za elektrolučno zavarivanje - Deo 1: Izvori struje za zavarivanje   |                      |             | EN 60974-1:2012   |
| 514. | SRPS EN 60974-2:2009   | Oprema za elektrolučno zavarivanje - Deo 2: Sistemi za hlađenje tečnošću   |                      |             | EN 60974-2:2008   |
| 515. | SRPS EN 60974-2:2015   | Oprema za elektrolučno zavarivanje - Deo 2: Sistemi za hlađenje tečnošću   |                      |             | EN 60974-2:2013   |
| 516. | SRPS EN 60974-3:2009   | Oprema za elektrolučno zavarivanje - Deo 3: Uređaji za uspostavljanje i stabilizaciju luka   |                      |             | EN 60974-3:2007   |
| 517. | SRPS EN 60974-3:2015   | Oprema za elektrolučno zavarivanje - Deo 3: Uređaji za uspostavljanje i stabilizaciju luka   | SRPS EN 60974-3:2009 | 31.12.2016. | EN 60974-3:2014   |
| 518. | SRPS EN 60974-5:2009   | Oprema za elektrolučno zavarivanje - Deo 5: Dodavači žice  |                      |             | EN 60974-5:2008   |
| 519. | SRPS EN 60974-5:2014   | Oprema za elektrolučno zavarivanje - Deo 5: Dodavači žice  |                      |             | EN 60974-5:2013   |
| 520. | SRPS EN 60974-6:2012   | Oprema za elektrolučno zavarivanje - Deo 6: Oprema sa ograničenim radnim ciklusom  |                      |             | EN 60974-6:2011   |
| 521. | SRPS EN 60974-6:2017   | Oprema za elektrolučno zavarivanje - Deo 6: Oprema sa ograničenim radnim ciklusom  | SRPS EN 60974-6:2012 | 27.10.2018. | EN 60974-6:2016   |
| 522. | SRPS EN 60974-7:2009   | Oprema za elektrolučno zavarivanje - Deo 7: Gorionici  |                      |             | EN 60974-7:2005   |
| 523. | SRPS EN 60974-7:2014   | Oprema za elektrolučno zavarivanje - Deo 7: Gorionici  |                      |             | EN 60974-7:2013   |
| 524. | SRPS EN 60974-8:2010   | Oprema za elektrolučno zavarivanje - Deo 8: Gasne konzole za zavarivanje i sečenje plazmom   |                      |             | EN 60974-8:2009   |
| 525. | SRPS EN 60974-11:2012  | Oprema za elektrolučno zavarivanje - Deo 11: Držači elektroda  |                      |             | EN 60974-11:2010  |
| 526. | SRPS EN 60974-12:2012  | Oprema za elektrolučno zavarivanje-Deo 12: Spojne naprave za zavarivačke kablove   |                      |             | EN 60974-12:2011  |
| 527. | SRPS EN 60974-13:2012  | Oprema za elektrolučno zavarivanje - Deo 13: Sprega za zavarivanje   |                      |             | EN 60974-13:2011  |
| 528. | SRPS EN 60998-1:2009   | Pribor za spajanje za niskonaponska kola za domaćinstvo i slične svrhe - Deo 1: Opšti zahtevi  |                      |             | EN 60998-1:2004   |
| 529. | SRPS EN 60998-2-1:2009 | Pribor za spajanje za niskonaponska kola za domaćinstvo i slične svrhe - Deo 2-1: Posebni zahtevi za pribor za spajanje kao posebne celine sa vijčanim stezanjem |                      |             | EN 60998-2-1:2004 |

|      |   |   |   |   |   |
|------|---|---|---|---|---|
| 530. | SRPS EN 60998-2-2:2009  | Priključni pribor za niskonaponska kola za domaćinstvo i slične svrhe - Deo 2-2: Posebni zahtevi za priključni pribor kao posebnu celinu sa steznim jedinicama bezvijčanog tipa   |   |   | EN 60998-2-2:2004   |
| 531. | SRPS EN 60998-2-3:2009  | Priključni pribor za niskonaponska kola za domaćinstvo i slične svrhe - Deo 2-3: Posebni zahtevi za priključni pribor kao posebnu celinu sa steznim jedinicama sa ubadanjem u izolaciju   |   |   | EN 60998-2-3:2004   |
| 532. | SRPS EN 60998-2-4:2009  | Priključni pribor za niskonaponska kola za domaćinstvo i slične svrhe - Deo 2-4: Posebni zahtevi za priključni pribor sa uvrtnjem   |   |   | EN 60998-2-4:2005   |
| 533. | SRPS EN 60999-1:2009  | Pribor za spajanje - Električni bakarni provodnici - Zahtevi za bezbednost za stezne jedinice vijčanog i bezvijčanog tipa - Deo 1: Opšti i posebni zahtevi za stezne jedinice za provodnike od 0,2mm <sup>2</sup> do i uključujući 35 mm <sup>2</sup> |   |   | EN 60999-1:2000   |
| 534. | SRPS EN 60999-2:2009  | Priključni pribor - Električni provodnici od bakra - Zahtevi za bezbednost za stezne jedinice vijčanog i bezvijčanog tipa - Deo 2: Posebni zahtevi za stezne jedinice za provodnike iznad 35 mm <sup>2</sup> do i uključujući 300 mm <sup>2</sup>     |   |   | EN 60999-2:2003   |
| 535. | SRPS EN 61008-1:2009<br>SRPS EN 61008-1:2009/A11:2010<br>SRPS EN 61008-1:2009/A12:2010                                | Prekidači diferencijalne struje bez ugrađene prekostrujne zaštite za domaćinstvo i sličnu upotrebu (RCCB) - Deo 1: Opšta pravila  |   |   | EN 61008-1:2004<br>EN 61008-1:2004/A11:2007<br>EN 61008-1:2004/A12:2009                           |
| 536. | SRPS EN 61008-1:2014<br>SRPS EN 61008-1:2014/A1:2015<br>SRPS EN 61008-1:2014/A11:2016<br>SRPS EN 61008-1:2014/A2:2015 | Prekidači diferencijalne struje bez ugrađene prekostrujne zaštite za domaćinstvo i slične upotrebe (RCCB) - Deo 1: Opšta pravila  | SRPS EN 61008-1:2009<br>SRPS EN 61008-1:2009/A11:2010<br>SRPS EN 61008-1:2009/A12:2010<br>SRPS EN 61008-1:2014/A1:2015<br>SRPS EN 61008-1:2014/A11:2016<br>SRPS EN 61008-1:2014/A2:2015 | 18.6.2017.<br>4.8.2017.<br>6.7.2018.<br>4.8.2017. | EN 61008-1:2012<br>EN 61008-1:2012/A1:2014<br>EN 61008-1:2012/A11:2015<br>EN 61008-1:2012/A2:2014 |
| 537. | SRPS EN 61008-2-1:2008<br>SRPS EN 61008-2-1:2008/A11:2010   | Prekidači diferencijalne struje bez ugrađene prekostrujne zaštite za domaćinstvo i slične upotrebe (RCCB) - Deo 2-1: Primenljivost opštih pravila za RCCB-ove funkcionalno nezavisne od   |   |   | EN 61008-2-1:1994<br>EN 61008-2-1:1994/A11:1998<br>EN 61008-2-1:1994/A11:1998/AC:1999             |

|      |   |  |  |   |  |
|------|---|--|--|---|--|
|      |   | linijskog napona   |  |   |  |
| 538. | SRPS EN 61009-1:2009<br>SRPS EN 61009-1:2009/A11:2010<br>SRPS EN 61009-1:2009/A12:2010<br>SRPS EN 61009-1:2009/A13:2010 | Prekidači diferencijalne struje sa ugrađenom prekostrujnom zaštitom za domaćinstvo i sličnu upotrebu (RCBO) - Deo 1: Opšta pravila   |  |   | EN 61009-1:2004<br>EN 61009-1:2004/A11:2008<br>EN 61009-1:2004/A12:2009<br>EN 61009-1:2004/A13:2009<br>EN 61009-1:2004/AC:2006 |
| 539. | SRPS EN 61009-1:2014<br>SRPS EN 61009-1:2014/A1:2015<br>SRPS EN 61009-1:2014/A11:2016<br>SRPS EN 61009-1:2014/A2:2015   | Prekidači diferencijalne struje sa ugrađenom prekostrujnom zaštitom za domaćinstvo i sličnu upotrebu (RCBO) - Deo 1: Opšta pravila   | SRPS EN 61009-1:2009<br>SRPS EN 61009-1:2009/A11:2010<br>SRPS EN 61009-1:2009/A12:2010<br>SRPS EN 61009-1:2009/A13:2010<br>SRPS EN 61009-1:2014/A1:2015<br>SRPS EN 61009-1:2014/A11:2016<br>SRPS EN 61009-1:2014/A2:2015 | 18.6.2017.<br>4.8.2017.<br>6.7.2018.<br>4.8.2017. | EN 61009-1:2012<br>EN 61009-1:2012/A1:2014<br>EN 61009-1:2012/A11:2015<br>EN 61009-1:2012/A2:2014                              |
| 540. | SRPS EN 61009-2-1:2008<br>SRPS EN 61009-2-1:2008/A11:2010   | Prekidači diferencijalne struje sa ugrađenom prekostrujnom zaštitom za domaćinstvo i slične upotrebe (RCBO) - Deo 2-1: Primenljivost opštih pravila za RCBO-ove funkcionalno nezavisne od linijskog napona |  |   | EN 61009-2-1:1994<br>EN 61009-2-1:1994/A11:1998<br>EN 61009-2-1:1994/A11:1998/AC:1999  |
| 541. | SRPS EN 61010-1:2010  | Zahtevi za bezbednost električnih uređaja i opreme za merenje, upravljanje i laboratorijsko korišćenje - Deo 1: Opšti zahtevi  |  |   | EN 61010-1:2010  |
| 542. | SRPS EN 61010-2-010:2009  | Zahtevi za bezbednost električnih uređaja i opreme za merenje, upravljanje i laboratorijsko korišćenje - Deo 2-010: Posebni zahtevi za laboratorijske uređaje i opremu za zagrevanje materijala            |  |   | EN 61010-2-010:2003  |
| 543. | SRPS EN 61010-2-010:2015  | Zahtevi za bezbednost električnih uređaja i opreme za merenje, upravljanje i laboratorijsko korišćenje - Deo 2-010: Posebni zahtevi za laboratorijske uređaje i opremu za zagrevanje materijala            |  |   | EN 61010-2-010:2014  |
| 544. | SRPS EN 61010-2-020:2009  | Zahtevi za bezbednost električnih uređaja i opreme za merenje, upravljanje i laboratorijsko korišćenje - Deo 2-020: Posebni zahtevi za laboratorijske centrifuge   |  |   | EN 61010-2-020:2006  |

|      |  |   |  |  |  |
|------|--|---|--|--|--|
| 545. | SRPS EN 61010-2-030:2011                                     | Zahtevi za bezbednost električnih uređaja i opreme za merenje, upravljanje i laboratorijsko korišćenje - Deo 1: Opšti zahtevi   |  |  | EN 61010-2-030:2010                                |
| 546. | SRPS EN 61010-2-032:2013                                     | Zahtevi za bezbednost električnih uređaja i opreme za merenje, upravljanje i laboratorijsko korišćenje - Deo 2-032: Posebni zahtevi za ručne strujne senzore i strujne senzore sa ručnim upravljanjem za električka ispitivanja i merenja |  |  | EN 61010-2-032:2012                                |
| 547. | SRPS EN 61010-2-033:2012                                     | Zahtevi za bezbednost električnih uređaja i opreme za merenje, upravljanje i laboratorijsko korišćenje - Deo 2-033: Posebni zahtevi za ručne multimetre i ostale merače za kućnu i profesionalnu upotrebu, koji mogu da mere mrežni napon |  |  | EN 61010-2-033:2012                                |
| 548. | SRPS EN 61010-2-040:2009                                     | Zahtevi za bezbednost električnih uređaja i opreme za merenje, upravljanje i laboratorijsko korišćenje - Deo 2-040: Posebni zahtevi za sterilizatore i uređaje za pranje i dezinfekciju koji se koriste za obradu medicinskih materijala  |  |  | EN 61010-2-040:2005                                |
| 549. | SRPS EN 61010-2-051:2009                                     | Zahtevi za bezbednost električnih uređaja i opreme za merenje, upravljanje i laboratorijsko korišćenje - Deo 2-051: Posebni zahtevi za laboratorijske uređaje i opremu za mućenje i mešanje   |  |  | EN 61010-2-051:2003                                |
| 550. | SRPS EN 61010-2-051:2015                                     | Zahtevi za bezbednost električnih uređaja i opreme za merenje, upravljanje i laboratorijsko korišćenje - Deo 2-051: Posebni zahtevi za laboratorijske uređaje i opremu za mućenje i mešanje   |  |  | EN 61010-2-051:2015                                |
| 551. | SRPS EN 61010-2-061:2009                                     | Zahtevi za bezbednost električnih uređaja i opreme za merenje, upravljanje i laboratorijsko korišćenje - Deo 2-061: Posebni zahtevi za laboratorijske atomske spektrometre sa termičkom atomizacijom i jonizacijom                        |  |  | EN 61010-2-061:2003                                |
| 552. | SRPS EN 61010-2-061:2015                                     | Zahtevi za bezbednost električnih uređaja i opreme za merenje, upravljanje i laboratorijsko korišćenje - Deo 2-061: Posebni zahtevi za laboratorijske atomske spektrometre sa termičkom atomizacijom i jonizacijom                        |  |  | EN 61010-2-061:2015                                |
| 553. | SRPS EN 61010-2-081:2009<br>SRPS EN 61010-2-081:2009/A1:2009 | Zahtevi za bezbednost električnih uređaja i opreme za merenje, upravljanje i laboratorijsko korišćenje - Deo 2-081: Posebni zahtevi za automatske i poluautomatske laboratorijske uređaje za analize i druge namene                       |  |  | EN 61010-2-081:2002<br>EN 61010-2-081:2002/A1:2003 |

|      |  |   |                            |            |  |
|------|--|---|----------------------------|------------|--|
| 554. | SRPS EN 61010-2-081:2015                                     | Zahtevi za bezbednost električnih uređaja i opreme za merenje, upravljanje i laboratorijsko korišćenje - Deo 2-081: Posebni zahtevi za automatske i poluautomatske laboratorijske uređaje za analizu i druge namene |                            |            | EN 61010-2-081:2015                                |
| 555. | SRPS EN 61010-091:2013                                       | Zahtevi za bezbednost električnih uređaja i opreme za merenje, upravljanje i laboratorijsko korišćenje - Deo 2-091: Posebni zahtevi za rendgenske sisteme u kućištima   |                            |            | EN 61010-2-091:2012<br>EN 61010-2-091:2012/AC:2013 |
| 556. | SRPS EN 61010-2-201:2013<br>SRPS EN 61010-2-201:2013/AC:2014 | Zahtevi za bezbednost električnih uređaja i opreme za merenje, upravljanje i laboratorijsku upotrebu - Deo 2-201: Posebni zahtevi za uređaje i opremu za upravljanje  |                            |            | EN 61010-2-201:2013<br>EN 61010-2-201:2013/AC:2013 |
| 557. | SRPS EN 61010-031:2010                                       | Zahtevi za bezbednost električnih uređaja i opreme za merenje, upravljanje i laboratorijsko korišćenje - Deo 031: Zahtevi za bezbednost sklopova ručnih sondi za električna merenja i ispitivanja                   |                            |            | EN 61010-031:2002<br>EN 61010-031:2002/A1:2008     |
| 558. | SRPS EN 61010-031:2015                                       | Zahtevi za bezbednost električnih uređaja i opreme za merenje, upravljanje i laboratorijsko korišćenje - Deo 2-081: Posebni zahtevi za automatske i poluautomatske laboratorijske uređaje za analizu i druge namene |                            |            | EN 61010-031:2015                                  |
| 559. | SRPS EN 61028:2009   | Električni merni instrumenti - X-Y pisači   |                            |            | EN 61028:1993<br>EN 61028:1993/A2:1997             |
| 560. | SRPS EN 61034-1:2009<br>SRPS EN 61034-1:2009/A1:2014         | Merenje gustine dima od kablova koji gore pod definisanim uslovima - Deo 1: Ispitna aparatura   |                            |            | EN 61034-1:2005<br>EN 61034-1:2005/A1:2014         |
| 561. | SRPS EN 61034-2:2009<br>SRPS EN 61034-2:2009/A1:2014         | Merenje gustine dima od kablova koji gore pod definisanim uslovima - Deo 2: Postupak ispitivanja i zahtevi  |                            |            | EN 61034-2:2005<br>EN 61034-2:2005/A1:2013         |
| 562. | SRPS EN 61048:2010<br>SRPS EN 61048:2010/A1:2016             | Pomoćni pribor za sijalice - Kondenzatori za korišćenje u kolima cevastih fluorescentnih i drugih sijalica sa pražnjenjem - Opšti zahtevi i zahtevi za bezbednost   | SRPS EN 61048:2010/A1:2016 | 19.2.2019. | EN 61048:2006<br>EN 61048:2006/A1:2016             |
| 563. | SRPS EN 61050:2010<br>SRPS EN 61050:2010/A1:2010             | Transformatori za cevaste sijalice sa pražnjenjem koji imaju na neopterećenom izlazu napon koji prelazi 1 kV (opšte poznati kao neon-transformatori) - Opšti zahtevi i zahtevi za bezbednost                        |                            |            | EN 61050:1992<br>EN 61050:1992/A1:1995             |
| 564. | SRPS EN 61058-1:2010<br>SRPS EN 61058-                       | Sklopke za aparate - Deo 1: Opšti zahtevi   |                            |            | EN 61058-1:2002<br>EN 61058-1:2002/A2:2008         |

|      |  |   |                            |             |   |
|------|--|---|----------------------------|-------------|---|
|      | 1:2010/A2:2010   |   |                            |             |   |
| 565. | SRPS EN 61058-2-1:2011   | Sklopke za aparate - Deo 2-1: Posebni zahtevi za gajtanske sklopke                        |                            |             | EN 61058-2-1:2011   |
| 566. | SRPS EN 61058-2-4:2009   | Sklopke za aparate - Deo 2-4: Posebni zahtevi za nezavisno montirane sklopke              |                            |             | EN 61058-2-4:2005   |
| 567. | SRPS EN 61058-2-5:2011   | Sklopke za aparate - Deo 2-5: Posebni zahtevi za selektore                                |                            |             | EN 61058-2-5:2011   |
| 568. | SRPS EN 61071:2009   | Kondenzatori za energetske elektroniku  |                            |             | EN 61071:2007   |
| 569. | SRPS EN 61095:2010   | Elektromehanički kontaktori za domaćinstvo i slične svrhe                                 |                            |             | EN 61095:2009   |
| 570. | SRPS EN 61131-2:2010   | Programabilni kontroleri - Deo 2: Zahtevi za opremu i ispitivanja                         |                            |             | EN 61131-2:2007   |
| 571. | SRPS EN 61138:2009   | Kablovi za prenosno uzemljenje i za opremu za kratak spoj                                 |                            |             | EN 61138:2007   |
| 572. | SRPS EN 61140:2012   | Zaštita od električnog udara - Zajednički aspekti za instalaciju i opremu                 |                            |             | EN 61140:2002<br>EN 61140:2002/A1:2006                          |
| 573. | SRPS EN 61143-1:2009   | Električni merni instrumenti - X-t pisači - Deo 1: Definicije i zahtevi                   |                            |             | EN 61143-1:1994<br>EN 61143-1:1994/A1:1997                      |
| 574. | SRPS EN 61143-2:2009   | Električni merni instrumenti - X-t pisači - Deo 2: Preporučene dodatne metode ispitivanja |                            |             | EN 61143-2:1994   |
| 575. | SRPS EN 61184:2010<br>SRPS EN 61184:2010/A1:2011                               | Bajonet grla za sijalice  |                            |             | EN 61184:2008<br>EN 61184:2008/A1:2011                          |
| 576. | SRPS EN 61187:2010   | Električna i elektronska merna oprema - Dokumentacija                                     |                            |             | EN 61187:1994<br>EN 61187:1994/AC:1995                          |
| 577. | SRPS EN 61195:2010<br>SRPS EN 61195:2010/A1:2013<br>SRPS EN 61195:2010/A2:2015 | Fluorescentne sijalice sa dva podnoška - Specifikacije bezbednosti                        | SRPS EN 61195:2010/A2:2015 | 24.10.2017. | EN 61195:1999<br>EN 61195:1999/A1:2013<br>EN 61195:1999/A2:2015 |
| 578. | SRPS EN 61199:2011<br>SRPS EN 61199:2011/A1:2013<br>SRPS EN 61199:2011/A2:2015 | Fluorescentne sijalice sa jednim podnoškom - Specifikacije bezbednosti                    | SRPS EN 61199:2011/A2:2015 | 3.9.2017.   | EN 61199:2011<br>EN 61199:2011/A1:2013<br>EN 61199:2011/A2:2015 |
| 579. | SRPS EN 61204:2009   | Niskonaponski uređaji za napajanje, izlaz jednosmerne struje - Karakteristike performanse |                            |             | EN 61204:1995   |
| 580. | SRPS EN 61204-7:2009<br>SRPS EN 61204-7:2009/A11:2010                          | Niskonaponski izvori napajanja, izlaz jednosmerne struje - Deo 7: Zahtevi za bezbednost   |                            |             | EN 61204-7:2006<br>EN 61204-7:2006/A11:2009                     |



|      |  |   |  |            |  |
|------|--|---|--|------------|--|
| 581. | SRPS EN 61210:2011   | Pribor za spajanje - Pljosnati priključci za brzo spajanje bakarnih električnih provodnika - Zahtevi za bezbednost        |  |            | EN 61210:2010  |
| 582. | SRPS EN 61230:2010   | Rad pod naponom - Prenosna oprema za uzemljenje ili uzemljenje i kratko spajanje  |  |            | EN 61230:2008  |
| 583. | SRPS EN 61242:2009<br>SRPS EN 61242:2009/A1:2009<br>SRPS EN 61242:2009/A2:2016       | Elektroinstalacioni pribor - Bubnjići sa produžnim kablom za domaćinstvo i slične namene                                  | SRPS EN 61242:2009/A2:2016   | 3.12.2018. | EN 61242:1997<br>EN 61242:1997/A1:2008<br>EN 61242:1997/A1:2008/AC:2010<br>EN 61242:1997/A2:2016 |
| 584. | SRPS EN 61243-3:2010   | Rad pod naponom - Detektori napona - Deo 3: Dvopolni niskonaponski tip  |  |            | EN 61243-3:2010  |
| 585. | SRPS EN 61270-1:2009   | Kondenzatori za mikrotalasne pećnice - Deo 1: Opšte   |  |            | EN 61270-1:1996  |
| 586. | SRPS EN 61293:2009   | Obeležavanje električne opreme naznačenim karakteristikama koje se odnose na električno napajanje - Zahtevi za bezbednost |  |            | EN 61293:1994  |
| 587. | SRPS EN 61310-1:2010   | Bezbednost mašina - Pokazivanje, označavanje i pokretanje - Deo 1: Zahtevi za vizuelne, zvučne i dodirne znakove          |  |            | EN 61310-1:2008  |
| 588. | SRPS EN 61310-2:2010   | Bezbednost mašina - Ukazivanje, označavanje i pokretanje - Deo 2: Zahtevi za označavanje                                  |  |            | EN 61310-2:2008  |
| 589. | SRPS EN 61310-3:2009   | Bezbednost mašina - Pokazivanje, označavanje i pokretanje - Deo 3: Zahtevi za postavljanje i rad pokretača                |  |            | EN 61310-3:2008  |
| 590. | SRPS EN 61316:2009   | Bubnjići sa produžnim kablom za industrijske svrhe  |  |            | EN 61316:1999  |
| 591. | SRPS EN 61347-1:2010<br>SRPS EN 61347-1:2010/A1:2011<br>SRPS EN 61347-1:2010/A2:2013 | Predspojni uređaji za sijalice - Deo 1: Opšti zahtevi i zahtevi za bezbednost   |  |            | EN 61347-1:2008<br>EN 61347-1:2008/A1:2011<br>EN 61347-1:2008/A2:2013                            |
| 592. | SRPS EN 61347-1:2015   | Upravljački uređaji za sijalice - Deo 1: Opšti zahtevi i zahtevi za bezbednost  | SRPS EN 61347-1:2010<br>SRPS EN 61347-1:2010/A1:2011<br>SRPS EN 61347-1:2010/A2:2013 | 26.3.2018. | EN 61347-1:2015  |

|      |  |   |                         |            |  |
|------|--|---|-------------------------|------------|--|
| 593. | SRPS EN 61347-2-2:2012                                     | Upravljački uređaj za sijalice - Deo 2-2: Posebni zahtevi za elektronske pretvarače spuštače napona napajane jednosmernom ili naizmjeničnom strujom za sijalice sa usijanim vlaknom                   |                         |            | EN 61347-2-2:2012  |
| 594. | SRPS EN 61347-2-3:2012                                     | Predspojni uređaji za sijalice - Deo 2-3: Posebni zahtevi za elektronske predspojne uređaje za fluorescentne sijalice napajane naizmjeničnom strujom i/ili jednosmernom strujom                       |                         |            | EN 61347-2-3:2011<br>EN 61347-2-3:2011/AC:2011   |
| 595. | SRPS EN 61347-2-7:2012                                     | Upravljački uređaj za sijalice - Deo 2-7: Posebni zahtevi za elektronski upravljački uređaj napajan iz baterije za osvetljenje u hitnim slučajevima (autonoman)                                       |                         |            | EN 61347-2-7:2012  |
| 596. | SRPS EN 61347-2-8:2010<br>SRPS EN 61347-2-8:2010/A1:2010   | Predspojni uređaji za sijalice - Deo 2-8: Posebni zahtevi za prigušnice za fluorescentne sijalice   |                         |            | EN 61347-2-8:2001<br>EN 61347-2-8:2001/A1:2006<br>EN 61347-2-8:2001/AC:2010<br>EN 61347-2-8:2001/AC:2003 |
| 597. | SRPS EN 61347-2-9:2013                                     | Predspojni uređaji za sijalice - Deo 2-9: Posebni zahtevi za elektromagnetske predspojne uređaje za sijalice sa pražnjenjem (isključujući fluorescentne sijalice)                                     |                         |            | EN 61347-2-9:2013  |
| 598. | SRPS EN 61347-2-10:2010<br>SRPS EN 61347-2-10:2010/A1:2010 | Predspojni uređaji za sijalice - Deo 2-10: Posebni zahtevi za elektronske invertore i pretvarače za hladnostartujuće cevaste sijalice sa pražnjenjem (neonske cevi) za rad pri visokim frekvencijama  |                         |            | EN 61347-2-10:2001<br>EN 61347-2-10:2001/A1:2009<br>EN 61347-2-10:2001/AC:2010                           |
| 599. | SRPS EN 61347-2-11:2010                                    | Predspojni uređaji za sijalice - Deo 2-11: Posebni zahtevi za različita elektronska kola koja se koriste sa svetiljkama   |                         |            | EN 61347-2-11:2001<br>EN 61347-2-11:2001/AC:2010<br>EN 61347-2-11:2001/AC:2002                           |
| 600. | SRPS EN 61347-2-12:2010<br>SRPS EN 61347-2-12:2010/A1:2011 | Predspojni uređaji za sijalice - Deo 2-12: Posebni zahtevi za elektronske prigušnice za sijalice sa pražnjenjem napajane jednosmernom ili naizmjeničnom strujom (isključujući fluorescentne sijalice) |                         |            | EN 61347-2-12:2005<br>EN 61347-2-12:2005/A1:2010<br>EN 61347-2-12:2005/AC:2010                           |
| 601. | SRPS EN 61347-2-13:2010                                    | Predspojni uređaji za sijalice - Deo 2-13: Posebni zahtevi za elektronske predspojne uređaje za LED module napajane jednosmernom ili naizmjeničnom strujom  |                         |            | EN 61347-2-13:2006<br>EN 61347-2-13:2006/AC:2010   |
| 602. | SRPS EN 61347-2-13:2015                                    | Predspojni uređaji za sijalice - Deo 2-13: Posebni zahtevi za elektronske predspojne uređaje za module sa svetlećim diodama napajane jednosmernom ili naizmjeničnom strujom                           | SRPS EN 61347-2-13:2010 | 8.10.2017. | EN 61347-2-13:2014   |

|      |   |  |  |  |   |
|------|---|--|--|--|---|
| 603. | SRPS EN 61386-1:2010                                    | Sistemi cevi za vođenje kablova - Deo 1: Opšti zahtevi   |  |  | EN 61386-1:2008   |
| 604. | SRPS EN 61386-21:2009<br>SRPS EN 61386-21:2009/A11:2011 | Sistemi cevi za vođenje kablova - Deo 21: Posebni zahtevi - Sistemi krutih cevi                                  |  |  | EN 61386-21:2004<br>EN 61386-21:2004/AC:2004<br>EN 61386-21:2004/A11:2010 |
| 605. | SRPS EN 61386-22:2009<br>SRPS EN 61386-22:2009/A11:2011 | Sistemi cevi za vođenje kablova - Deo 22: Posebni zahtevi za sisteme savitljivih cevi                            |  |  | EN 61386-22:2004<br>EN 61386-22:2004/A11:2010<br>EN 61386-22:2004/AC:2004 |
| 606. | SRPS EN 61386-23:2009<br>SRPS EN 61386-23:2009/A11:2011 | Sistemi cevi za vođenje kablova - Deo 23: Posebni zahtevi za sisteme fleksibilnih cevi                           |  |  | EN 61386-23:2004<br>EN 61386-23:2004/A11:2010<br>EN 61386-23:2004/AC:2004 |
| 607. | SRPS EN 61386-24:2011                                   | Sistemi cevi za vođenje kablova - Deo 24: Posebni zahtevi - Sistemi cevi ukopani u zemlju                        |  |  | EN 61386-24:2010  |
| 608. | SRPS EN 61386-25:2012                                   | Sistemi cevi za vođenje kablova - Deo 25: Posebni zahtevi - Uređaji za pričvršćivanje cevi                       |  |  | EN 61386-25:2011  |
| 609. | SRPS EN 61439-1:2011                                    | Niskonaponski rasklopni blokovi - Deo 1: Opšta pravila   |  |  | EN 61439-1:2011   |
| 610. | SRPS EN 61439-2:2011                                    | Niskonaponski rasklopni blokovi - Deo 2: Energetski rasklopni blokovi  |  |  | EN 61439-2:2011   |
| 611. | SRPS EN 61439-3:2012                                    | Niskonaponski rasklopni blokovi - Deo 3: Distributivne table predviđene da njima rukuju neobaveštene osobe (DBO) |  |  | EN 61439-3:2012   |
| 612. | SRPS EN 61439-4:2013                                    | Niskonaponski rasklopni blokovi - Deo 4: Posebni zahtevi za niskonaponske rasklopne blokove za gradilišta (ACS)  |  |  | EN 61439-4:2013   |
| 613. | SRPS EN 61439-5:2011                                    | Niskonaponski rasklopni blokovi - Deo 5: Blokovi za distribuciju u javnim mrežama                                |  |  | EN 61439-5:2011   |
| 614. | SRPS EN 61439-5:2015                                    | Niskonaponski rasklopni blokovi - Deo 5: Blokovi za distribuciju u javnim mrežama                                |  |  | EN 61439-5:2015<br>EN 61439-5:2015/AC:2015                                |
| 615. | SRPS EN 61439-6:2012                                    | Niskonaponski rasklopni blokovi - Deo 6: Sistemi sabirnica   |  |  | EN 61439-6:2012   |
| 616. | SRPS EN 61534-1:2011<br>SRPS EN 61534-1:2011/A1:2015    | Parapetni razvod - Deo 1: Opšti zahtevi  |  |  | EN 61534-1:2011<br>EN 61534-1:2011/A1:2014                                |
| 617. | SRPS EN 61534-21:2008                                   | Parapetni razvod - Deo 21: Posebni zahtevi za parapetni razvod namenjen za montažu na zid i plafon               |  |  | EN 61534-21:2006  |

|      |  |   |                       |            |  |
|------|--|---|-----------------------|------------|--|
| 618. | SRPS EN 61534-21:2015  | Parapetni razvod - Deo 21: Posebni zahtevi za parapetni razvod namenjen za montažu na zid i plafon  | SRPS EN 61534-21:2008 | 24.7.2017. | EN 61534-21:2014   |
| 619. | SRPS EN 61534-22:2010  | Parapetni razvodi - Deo 22: Posebni zahtevi za parapetne razvode predviđene za instalisanje na pod i ispod poda   |                       |            | EN 61534-22:2009   |
| 620. | SRPS EN 61534-22:2015  | Parapetni razvodi - Deo 22: Posebni zahtevi za parapetne razvode predviđene za instalisanje na pod i ispod poda   | SRPS EN 61534-22:2010 | 24.7.2017. | EN 61534-22:2014   |
| 621. | SRPS EN 61535:2010<br>SRPS EN 61535:2010/A1:2013   | Instalacione spojnice predviđene za trajno povezivanje u fiksnim instalacijama  |                       |            | EN 61535:2009<br>EN 61535:2009/A1:2013   |
| 622. | SRPS EN 61537:2009   | Vođenje kablova - Sistemi kablovskih polica i sistemi kablovskih lestvi   |                       |            | EN 61537:2007  |
| 623. | SRPS EN 61549:2010<br>SRPS EN 61549:2010/A1:2010<br>SRPS EN 61549:2010/A2:2010<br>SRPS EN 61549:2010/A3:2013 | Razne sijalice  |                       |            | EN 61549:2003<br>EN 61549:2003/A1:2005<br>EN 61549:2003/A2:2010<br>EN 61549:2003/A3:2012 |
| 624. | SRPS EN 61557-1:2010   | Električna bezbednost u niskonaponskim distributivnim mrežama naizmeničnog napona do 1000 V i jednosmernog napona do 1500 V - Oprema za ispitivanje, merenje ili kontrolu zaštitnih mera - Deo 1: Opšti zahtevi                                   |                       |            | EN 61557-1:2007  |
| 625. | SRPS EN 61557-2:2010   | Električna bezbednost u niskonaponskim distributivnim mrežama naizmeničnog napona do 1000 V i jednosmernog napona do 1500 V - Oprema za ispitivanje, merenje ili kontrolu zaštitnih mera - Deo 2: Otpornost izolacije                             |                       |            | EN 61557-2:2007  |
| 626. | SRPS EN 61557-3:2010   | Električna bezbednost u niskonaponskim distributivnim mrežama naizmeničnog napona do 1000 V i jednosmernog napona do 1500 V - Oprema za ispitivanje, merenje ili kontrolu zaštitnih mera - Deo 3: Impedansa petlje                                |                       |            | EN 61557-3:2007  |
| 627. | SRPS EN 61557-4:2010   | Električna bezbednost u niskonaponskim distributivnim mrežama naizmeničnog napona do 1000 V i jednosmernog napona do 1500 V - Oprema za ispitivanje, merenje ili kontrolu zaštitnih mera - Deo 4: Otpornost uzemljenja i izjednačenja potencijala |                       |            | EN 61557-4:2007  |
| 628. | SRPS EN 61557-5:2010   | Električna bezbednost u niskonaponskim distributivnim mrežama naizmeničnog napona do  |                       |            | EN 61557-5:2007  |

|      |                       |  |                          |            |                  |
|------|-----------------------|--|--------------------------|------------|------------------|
|      |                       | 1000 V i jednosmernog napona do 1500 V -<br>Oprema za ispitivanje, merenje ili kontrolu zaštitnih<br>mera - Deo 5: Otpornost prema zemlji  |                          |            |                  |
| 629. | SRPS EN 61557-6:2010  | Električna bezbednost u niskonaponskim<br>distributivnim mrežama naizmeničnog napona do<br>1000 V i jednosmernog napona do 1500 V -<br>Oprema za ispitivanje, merenje ili kontrolu zaštitnih<br>mera - Deo 6: Efektivnost uređaja diferencijalne<br>struje (RCD) u mrežama TT, TN i IT |                          |            | EN 61557-6:2007  |
| 630. | SRPS EN 61557-7:2010  | Električna bezbednost u niskonaponskim<br>distributivnim mrežama naizmeničnog napona do<br>1000 V i jednosmernog napona do 1500 V -<br>Oprema za ispitivanje, merenje ili kontrolu zaštitnih<br>mera - Deo 7: Redosled faza  |                          |            | EN 61557-7:2007  |
| 631. | SRPS EN 61557-8:2010  | Električna bezbednost u niskonaponskim<br>distributivnim mrežama naizmeničnog napona do<br>1000 V i jednosmernog napona do 1500 V -<br>Oprema za ispitivanje, merenje ili kontrolu zaštitnih<br>mera - Deo 8: Uređaji za kontrolu izolacije za IT<br>mreže                             |                          |            | EN 61557-8:2007  |
| 632. | SRPS EN 61557-8:2015  | Električna bezbednost u niskonaponskim<br>distributivnim mrežama naizmeničnog napona do<br>1000 V i jednosmernog napona do 1500 V -<br>Oprema za ispitivanje, merenje ili kontrolu zaštitnih<br>mera - Deo 8: Uređaji za kontrolu izolacije za IT<br>mreže                             | SRPS EN 61557-<br>8:2010 | 15.1.2018. | EN 61557-8:2015  |
| 633. | SRPS EN 61557-9:2010  | Električna bezbednost u niskonaponskim<br>distributivnim mrežama naizmeničnog napona do<br>1000 V i jednosmernog napona do 1500 V -<br>Oprema za ispitivanje, merenje ili kontrolu zaštitnih<br>mera - Deo 9: Oprema za detekciju oštećenja<br>izolacije u IT mrežama                  |                          |            | EN 61557-9:2009  |
| 634. | SRPS EN 61557-9:2015  | Električna bezbednost u niskonaponskim<br>distributivnim mrežama naizmeničnog napona do<br>1000 V i jednosmernog napona do 1500 V -<br>Oprema za ispitivanje, merenje ili kontrolu zaštitnih<br>mera - Deo 9: Oprema za detekciju oštećenja<br>izolacije u IT mrežama                  | SRPS EN 61557-<br>9:2010 | 15.1.2018. | EN 61557-9:2015  |
| 635. | SRPS EN 61557-10:2009 | Električna bezbednost u niskonaponskim<br>distributivnim mrežama naizmeničnog napona do<br>1000 V i jednosmernog napona do 1500 V -<br>Oprema za ispitivanje, merenje ili nadzor nad   |                          |            | EN 61557-10:2001 |

|      |                       |  |  |  |                  |
|------|-----------------------|--|--|--|------------------|
|      |                       | sprovedenjem zaštitnih mera - Deo 10:<br>Kombinovana merna oprema za ispitivanje, merenje ili nadzor nad sprovođenjem zaštitnih mera   |  |  |                  |
| 636. | SRPS EN 61557-10:2013 | Električna bezbednost u niskonaponskim distributivnim mrežama naizmeničnog napona do 1000 V i jednosmernog napona do 1500 V - Oprema za ispitivanje, merenje ili nadzor nad sprovođenjem zaštitnih mera - Deo 10: Kombinovana merna oprema za ispitivanje, merenje ili nadzor nad sprovođenjem zaštitnih mera                          |  |  | EN 61557-10:2013 |
| 637. | SRPS EN 61557-11:2010 | Električna bezbednost u niskonaponskim distributivnim mrežama naizmeničnog napona do 1000 V i Jednosmernog napona do 1500 V - Oprema za ispitivanje, merenje ili kontrolu zaštitnih mera - Deo 11: Efektivnost monitora diferencijalne struje (RCM) tipa A i tipa B u TT, TN i IT sistemima  |  |  | EN 61557-11:2009 |
| 638. | SRPS EN 61557-12:2010 | Električna bezbednost u niskonaponskim distributivnim mrežama naizmeničnog napona do 1000 V i jednosmernog napona do 1500 V - Oprema za ispitivanje, merenje ili kontrolu zaštitnih mera - Deo 12: Uređaji za merenje i kontrolu performansi (PMD)   |  |  | EN 61557-12:2008 |
| 639. | SRPS EN 61557-13:2012 | Električna bezbednost u niskonaponskim distributivnim mrežama naizmeničnog napona do 1000 V i jednosmernog napona do 1500 V - Oprema za ispitivanje, merenje ili kontrolu zaštitnih mera - Deo 13: Ručna strujna klešta i senzori za merenje struja odvođa u električnim distributivnim mrežama i ona kojima se upravlja ručno         |  |  | EN 61557-13:2011 |
| 640. | SRPS EN 61557-14:2013 | Električna bezbednost u niskonaponskim distributivnim mrežama naizmeničnog električnog napona do 1000 V i jednosmernog električnog napona do 1 500 V - Oprema za ispitivanje, merenje ili nadzor nad sprovođenjem zaštitnih mera - Deo 14: Oprema za ispitivanje bezbednosti električne opreme aparata                                 |  |  | EN 61557-14:2013 |
| 641. | SRPS EN 61557-15:2014 | Električna bezbednost u niskonaponskim distributivnim mrežama naizmeničnog napona do 1 000 V i jednosmernog napona do 1 500 V - Oprema za ispitivanje, merenje ili nadzor nad sprovođenjem zaštitnih mera - Deo 15: Funkcionalni zahtevi za bezbednost uređaja za nadzor izolacije i opreme za lokaciju kvara izolacije u IT sistemima |  |  | EN 61557-15:2014 |

|      |                        |  |  |  |   |
|------|------------------------|--|--|--|---|
| 642. | SRPS EN 61557-16:2015  | Električna bezbednost u niskonaponskim distributivnim mrežama do 1 000 V naizmenične struje i 1 500 V jednosmerne struje - Oprema za ispitivanje, merenje ili nadzor zaštitnih mera - Deo 16: Oprema za ispitivanje efektivnosti zaštitnih mera električne opreme i/ili medicinske električne opreme |  |  | EN 61557-16:2015  |
| 643. | SRPS EN 61558-1:2010   | Bezbednost energetskih transformatora, izvora napajanja, prigušnica i sličnih proizvoda - Deo 1: Opšti zahtevi i ispitivanja   |  |  | EN 61558-1:2005<br>EN 61558-1:2005/A1:2009<br>EN 61558-1:2005/AC:2006 |
| 644. | SRPS EN 61558-2-1:2009 | Bezbednost energetskih transformatora, izvora napajanja, prigušnica i sličnih proizvoda - Deo 2-1: Posebni zahtevi i ispitivanja za transformatore za odvajanje i izvore napajanja koji imaju ugrađene transformatore za odvajanje za opšte primene  |  |  | EN 61558-2-1:2007   |
| 645. | SRPS EN 61558-2-2:2009 | Bezbednost energetskih transformatora, izvora napajanja, prigušnica i sličnih proizvoda - Deo 2-2: Posebni zahtevi i ispitivanja za upravljačke transformatore i izvore napajanja koji imaju ugrađene upravljačke transformatore   |  |  | EN 61558-2-2:2007   |
| 646. | SRPS EN 61558-2-3:2011 | Bezbednost transformatora, prigušnica, jedinica za napajanje i njihovih kombinacija - Deo 2-3: Posebni zahtevi i ispitivanja za transformatore za paljenje za gorionike za gas i ulje  |  |  | EN 61558-2-3:2010   |
| 647. | SRPS EN 61558-2-4:2009 | Bezbednost transformatora, prigušnica, jedinica za napajanje i sličnih proizvoda za napone napajanja do 1100 V - Deo 2-4: Posebni zahtevi i ispitivanja za rastavne transformatore i jedinice za napajanje sa ugrađenim rastavnim transformatorima   |  |  | EN 61558-2-4:2009   |
| 648. | SRPS EN 61558-2-5:2011 | Bezbednost transformatora, prigušnica, jedinica za napajanje i njihovih kombinacija - Deo 2-5: Posebni zahtevi i ispitivanja za transformatore za aparate za brijanje, jedinice za napajanje koje sadrže transformatore za aparate za brijanje i jedinice za napajanje aparata za brijanje           |  |  | EN 61558-2-5:2010   |
| 649. | SRPS EN 61558-2-6:2010 | Bezbednost transformatora, prigušnica, jedinica za napajanje i sličnih proizvoda za napone napajanja do 1100 V - Deo 2-6: Posebni zahtevi i ispitivanja za bezbednosne rastavne transformatore i jedinice za napajanje sa ugrađenim bezbednosnim rastavnim transformatorima                          |  |  | EN 61558-2-6:2009   |

|      |   |   |  |  |  |
|------|---|---|--|--|--|
| 650. | SRPS EN 61558-2-7:2009                                | Bezbednost energetskih transformatora, izvora napajanja, prigušnica i sličnih proizvoda - Deo 2-7: Posebni zahtevi i ispitivanja za transformatore i izvore napajanja za igračke  |  |  | EN 61558-2-7:2007                                |
| 651. | SRPS EN 61558-2-8:2011                                | Bezbednost transformatora, prigušnica, jedinica za napajanje i njihovih kombinacija - Deo 2-8: Posebni zahtevi i ispitivanja za transformatore i jedinice za napajanje za zvona   |  |  | EN 61558-2-8:2010                                |
| 652. | SRPS EN 61558-2-9:2011                                | Bezbednost transformatora, prigušnica, jedinica za napajanje i njihovih kombinacija - Deo 2-9: Posebni zahtevi i ispitivanja za transformatore i jedinice za napajanje za ručne svetiljke klase III, sa sijalicama sa volframovim vlaknom           |  |  | EN 61558-2-9:2011                                |
| 653. | SRPS EN 61558-2-12:2011                               | Bezbednost transformatora, prigušnica, jedinica za napajanje i njihovih kombinacija - Deo 2-12: Posebni zahtevi i ispitivanja za transformatore sa konstantnim naponom i jedinice za napajanje za konstantne napone                                 |  |  | EN 61558-2-12:2011                               |
| 654. | SRPS EN 61558-2-13:2009                               | Bezbednost transformatora, prigušnica, jedinica za napajanje i sličnih proizvoda za napone napajanja do 1 100 V - Deo 2-13: Posebni zahtevi i ispitivanja za autotransformatore i jedinice za napajanje sa ugrađenim autotransformatorima           |  |  | EN 61558-2-13:2009                               |
| 655. | SRPS EN 61558-2-14:2014                               | Bezbednost transformatora, prigušnica, jedinica za napajanje i njihovih kombinacija - Deo 2-14: Pojedinačni zahtevi i ispitivanja za različite transformatore i jedinice za napajanje koje sadrže promenljive transformatore                        |  |  | EN 61558-2-14:2013                               |
| 656. | SRPS EN 61558-2-15:2013                               | Bezbednost energetskih transformatora, jedinica za napajanje i sličnog - Deo 2-15: Posebni zahtevi za rastavne transformatore za napajanje medicinskih lokacija   |  |  | EN 61558-2-15:2012                               |
| 657. | SRPS EN 61558-2-16:2011<br>SRPS EN 61558-2-16/A1:2015 | Bezbednost transformatora, prigušnica, jedinica za napajanje i sličnih proizvoda za napone napajanja do 1100 V - Deo 2-16: Posebni zahtevi i ispitivanja za komutacione jedinice za napajanje i transformatore za komutacione jedinice za napajanje |  |  | EN 61558-2-16:2009<br>EN 61558-2-16:2009/A1:2013 |
| 658. | SRPS EN 61558-2-20:2012                               | Bezbednost transformatora, prigušnica, jedinica za napajanje i njihovih kombinacija - Deo 2-20: Posebni zahtevi i ispitivanja za male prigušnice  |  |  | EN 61558-2-20:2011                               |



|      |   |  |  |  |   |
|------|---|--|--|--|---|
| 659. | SRPS EN 61558-2-23:2012   | Bezbednost transformatora, prigušnica, jedinica za napajanje i njihovih kombinacija - Deo 2-23: Posebni zahtevi i ispitivanja za transformatore i jedinice za napajanje za gradilišta                  |  |  | EN 61558-2-23:2010  |
| 660. | SRPS EN 61558-2-26:2014   | Bezbednost transformatora, prigušnica, jedinica za napajanje i njihovih kombinacija - Deo 2-26: Posebni zahtevi i ispitivanja za transformatore i jedinice napajanja za čuvanje energije i druge svrhe |  |  | EN 61558-2-26:2013  |
| 661. | SRPS EN 61643-11:2013   | Prenaponski zaštitni uređaji niskog napona - Deo 11: Prenaponski zaštitni uređaji spojeni na niskonaponske energetske mreže - Zahtevi i ispitivanja  |  |  | EN 61643-11:2012  |
| 662. | SRPS EN 61643-21:2009<br>SRPS EN 61643-21:2009/A1:2010<br>SRPS EN 61643-21:2009/A2:2014                               | Prenaponski zaštitni uređaji niskog napona - Deo 21: Uređaji za odvođenje prenapona povezani sa telekomunikacionim i signalnim mrežama - Zahtevi za performanse i metode ispitivanja                   |  |  | EN 61643-21:2001<br>EN 61643-21:2001/A1:2009<br>EN 61643-21:2001/A2:2013                          |
| 663. | SRPS EN 61730-1:2009<br>SRPS EN 61730-1:2009/A1:2013<br>SRPS EN 61730-1:2009/A2:2013<br>SRPS EN 61730-1:2009/A11:2015 | Određivanje bezbednosnih karakteristika fotonaponskih modula - Deo 1: Konstrukcioni zahtevi  |  |  | EN 61730-1:2007<br>EN 61730-1:2007/A1:2012<br>EN 61730-1:2007/A2:2013<br>EN 61730-1:2007/A11:2014 |
| 664. | SRPS EN 61730-2:2009<br>SRPS EN 61730-2:2009/A1:2013  | Određivanje bezbednosnih karakteristika fotonaponskih modula - Deo 2: Zahtevi za ispitivanje   |  |  | EN 61730-2:2007<br>EN 61730-2:2007/A1:2012  |
| 665. | SRPS EN 61770:2011<br>SRPS EN 61770:2011/AC:2011  | Električni aparati priključeni na vodovodnu mrežu - Izbegavanje povratka prljave vode kroz sifon i otkaz kompleta creva  |  |  | EN 61770:2009<br>EN 61770:2009/AC:2011  |
| 666. | SRPS EN 61800-5-1:2009  | Električni pogonski sistemi sa podešavanjem brzine - Deo 5-1: Zahtevi za bezbednost - Električki, toplotni i energetski  |  |  | EN 61800-5-1:2007   |
| 667. | SRPS EN 61812-1:2012  | Vremenski releji za industrijsku upotrebu i upotrebu u stambenim objektima- Deo 1: Zahtevi i ispitivanja   |  |  | EN 61812-1:2011   |
| 668. | SRPS EN 61851-1:2012  | Provodni sistem za punjenje električnog vozila - Deo 1: Opšti zahtevi  |  |  | EN 61851-1:2011   |
| 669. | SRPS EN 61851-21:2009   | Provodni sistemi za punjenje električnog vozila - Deo 21: Zahtevi za provodnu vezu pri napajanju električnih vozila naizmeničnom / jednosmernom  |  |  | EN 61851-21:2002  |

|      |                       |  |                    |             |  |
|------|-----------------------|--|--------------------|-------------|--|
|      |                       | strujom  |                    |             |  |
| 670. | SRPS EN 61851-22:2009 | Provodni sistem za punjenje električnog vozila - Deo 22: Stanica za punjenje električnog vozila naizmjeničnom strujom  |                    |             | EN 61851-22:2002                                 |
| 671. | SRPS EN 61851-23:2015 | Provodni sistemi za punjenje električnih drumskih vozila - Deo 23: Stanica za punjenje vozila jednosmernom strujom   |                    |             | EN 61851-23:2014                                 |
| 672. | SRPS EN 61851-24:2015 | Provodni sistemi za punjenje električnih drumskih vozila - Deo 24: Digitalna komunikacija između stanice za punjenje jednosmernom strujom i električnog vozila za kontrolu punjenja jednosmernom strujom |                    |             | EN 61851-24:2014<br>EN 61851-24:2014/A<br>C:2015 |
| 673. | SRPS EN 61869-1:2010  | Merni transformatori - Deo 1: Opšti zahtevi  |                    |             | EN 61869-1:2009                                  |
| 674. | SRPS EN 61869-2:2014  | Merni transformatori - Deo 2: Dodatni zahtevi za strujne transformatore  |                    |             | EN 61869-2:2012                                  |
| 675. | SRPS EN 61869-3:2012  | Merni transformatori - Deo 3: Dodatni zahtevi za induktivne naponske transformatore  |                    |             | EN 61869-3:2011                                  |
| 676. | SRPS EN 61869-4:2015  | Merni transformatori - Deo 4: Dodatni zahtevi za kombinovane merne transformatore  |                    |             | EN 61869-4:2014<br>EN 61869-4:2014/AC:2014       |
| 677. | SRPS EN 61869-5:2012  | Merni transformatori - Deo 5: Dodatni zahtevi za kapacitivne naponske transformatore   |                    |             | EN 61869-5:2011<br>EN 61869-5:2011/AC:2015       |
| 678. | SRPS EN 61914:2010    | Kablovske obujmice za električne instalacije   |                    |             | EN 61914:2009<br>EN 61914:2009/AC:2009           |
| 679. | SRPS EN 61914:2016    | Kablovske obujmice za električne instalacije   | SRPS EN 61914:2010 | 28.12.2018. | EN 61914:2016                                    |
| 680. | SRPS EN 61921:2008    | Energetski kondenzatori - Niskonaponska kondenzatorska baterija za korekciju faktora snage   |                    |             | EN 61921:2003                                    |
| 681. | SRPS EN 61995-1:2010  | Pribor za spajanje svetiljki za domaćinstvo i slične svrhe - Deo 1: Opšti zahtevi  |                    |             | EN 61995-1:2008                                  |
| 682. | SRPS EN 61995-2:2010  | Pribor za povezivanje svetiljki za domaćinstvo i slične svrhe - Deo 2: Standardni list za DCL  |                    |             | EN 61995-2:2009                                  |
| 683. | SRPS EN 62020:2010    | Elektroinstalacioni pribor - Kontrolni uređaji diferencijalne struje za domaćinstvo i slične svrhe (RCM)   |                    |             | EN 62020:1998<br>EN 62020:1998/A1:2005           |
| 684. | SRPS EN 62026-1:2009  | Niskonaponske rasklopne aparature - Interfejsi za kontrolere (CDI) - Deo 1: Opšta pravila  |                    |             | EN 62026-1:2007                                  |

|      |  |  |  |             |   |
|------|--|--|--|-------------|---|
| 685. | SRPS EN 62026-2:2013   | Niskonaponske rasklopne aparature - Sistemi kontrolera i uređaja za interfejs (CDI) - Deo 2: Senzor aktivatora za interfejs (AS-i) |  |             | EN 62026-2:2013   |
| 686. | SRPS EN 62026-3:2010   | Niskonaponske rasklopne aparature - Interfejsi za kontrolere (CDI) - Deo 3: Mrežni uređaj  |  |             | EN 62026-3:2009   |
| 687. | SRPS EN 62026-3:2015   | Niskonaponske rasklopne aparature - Interfejsi za kontrolere (CDI) - Deo 3: Mrežni uređaj  | SRPS EN 62026-3:2010   | 26.9.2017.  | EN 62026-3:2015   |
| 688. | SRPS EN 62026-7:2013   | Niskonaponske rasklopne aparature - Sistemi kontrolera i uređaja za interfejs (CDI) - Deo 7: CompoNet                              |  |             | EN 62026-7:2013   |
| 689. | SRPS EN 62031:2010<br>SRPS EN 62031:2010/A1:2013<br>SRPS EN 62031:2010/A2:2015 | LED moduli za opšte osvetljenje - Specifikacije bezbednosti  | SRPS EN 62031:2010/A2:2015   | 24.10.2017. | EN 62031:2008<br>EN 62031:2008/A1:2013<br>EN 62031:2008/A2:2015       |
| 690. | SRPS EN 62035:2010<br>SRPS EN 62035:2010/A1:2010<br>SRPS EN 62035:2010/A2:2013 | Sijalice sa pražnjenjem (osim fluorescentnih sijalica) - Specifikacije bezbednosti   |  |             | EN 62035:2000<br>EN 62035:2000/A1:2003<br>EN 62035:2000/A2:2012       |
| 691. | SRPS EN 62035:2015   | Sijalice sa pražnjenjem (osim fluorescentnih sijalica) - Specifikacije bezbednosti   | SRPS EN 62035:2010<br>SRPS EN 62035:2010/A1:2010<br>SRPS EN 62035:2010/A2:2013 | 15.9.2017.  | EN 62035:2014   |
| 692. | SRPS EN 62040-1:2009<br>SRPS EN 62040-1:2009/A1:2013                           | Energetski sistemi besprekidnog napajanja (UPS) - Deo 1: Opšti i zahtevi bezbednosti za UPS  |  |             | EN 62040-1:2008<br>EN 62040-1:2008/AC:2009<br>EN 62040-1:2008/A1:2013 |
| 693. | SRPS EN 62080:2010   | Uređaji za zvučnu signalizaciju za domaćinstvo i slične svrhe  |  |             | EN 62080:2009   |
| 694. | SRPS EN 62094-1:2008   | Jedinice svetlosnih indikatora za domaćinstvo i slične fiksne električne instalacije - Deo 1: Opšti zahtevi                        |  |             | EN 62094-1:2003<br>EN 62094-1:2003/A11:2003                           |
| 695. | SRPS EN 62109-1:2011   | Bezbednost energetskih pretvarača koji se koriste u energetskim fotonaponskim sistemima - Deo 1: Opšti zahtevi                     |  |             | EN 62109-1:2010   |
| 696. | SRPS EN 62109-2:2012   | Bezbednost energetskih pretvarača koji se koriste u energetskim fotonaponskim sistemima - Deo 2: Posebni zahtevi za invertore      |  |             | EN 62109-2:2011   |
| 697. | SRPS EN 62135-1:2010   | Oprema za otporno zavarivanje - Deo 1: Zahtevi bezbednosti za projektovanje, proizvodnju i instalisanje                            |  |             | EN 62135-1:2008   |
| 698. | SRPS EN 62135-1:2017   | Oprema za otporno zavarivanje - Deo 1: Zahtevi   | SRPS EN 62135-   | 11.6.2018.  | EN 62135-1:2015   |

|      |  |  |  |                          |   |
|------|--|--|--|--------------------------|---|
|      |  | bezbednosti za projektovanje, proizvodnju i instalisanje   | 1:2010   |                          |   |
| 699. | SRPS EN 62196-1:2012<br>SRPS EN 62196-1:2012/A11:2013<br>SRPS EN 62196-1:2012/A12:2015 | Utikači, priključnice, konektori za vozilo i utikači za vozilo - Provodno punjenje električnih vozila - Deo 1: Opšti zahtevi   | SRPS EN 62196-1:2012/A11:2013  | 15.10.2017               | EN 62196-1:2012<br>EN 62196-1:2012/A11:2013<br>EN 62196-1:2012/A12:2014<br>EN 62196-1:2012/AC:2012          |
| 700. | SRPS EN 62196-1:2015   | Utikači, priključnice, konektori za vozilo i utikači za vozilo - Provodno punjenje električnih vozila - Deo 1: Opšti zahtevi   | SRPS EN 62196-1:2012<br>SRPS EN 62196-1:2012/A11:2013<br>SRPS EN 62196-1:2012/A12:2015 | 6.10.2019.               | EN 62196-1:2014   |
| 701. | SRPS EN 62196-2:2012<br>SRPS EN 62196-2:2012/A11:2013<br>SRPS EN 62196-2:2012/A12:2015 | Utikači, priključnice, konektori za vozilo i utikači za vozilo - Provodno punjenje električnih vozila - Deo 2: Zahtevi za dimenzionu kompatibilnost i zamenljivost za priključni pribor za naizmjeničnu struju sa pinom i kontaktnom čauram  | SRPS EN 62196-2:2012/A12:2015<br>SRPS EN 62196-2:2012/A11:2013                         | 16.6.2017.<br>15.10.2017 | EN 62196-2:2012<br>EN 62196-2:2012/A11:2013<br>EN 62196-2:2012/A12:2014<br>EN 62196-2:2012/A12:2014/AC:2014 |
| 702. | SRPS EN 62196-3:2015   | Utikači, priključnice i spojnice za vozilo - Punjenje električnih vozila sa povezivanjem na izvor napajanja - Deo 3: Zahtevi za dimenzionu kompatibilnost i zamenljivost koji se odnose na jednosmerne i kombinovane jednosmerne/naizmjenične spojnice za vozila sa čepovima i čaurama |  |                          | EN 62196-3:2014   |
| 703. | SRPS EN 62208:2011   | Prazna kućišta za niskonaponske rasklopne blokove - Opšti zahtevi  |  |                          | EN 62208:2011   |
| 704. | SRPS EN 62233:2009   | Metode za merenje elektromagnetskih polja koje stvaraju aparati za domaćinstvo i slični aparati u pogledu izlaganja ljudi njihovom uticaju   |  |                          | EN 62233:2008<br>EN 62233:2008/AC:2008  |
| 705. | SRPS EN 62253:2012   | Fotonaponski pumpni sistemi - Ocena dizajna i merenje performansi  |  |                          | EN 62253:2011   |
| 706. | SRPS EN 62275:2010   | Sistemi za vođenje kablova - Kablovske vezice za električne instalacije  |  |                          | EN 62275:2009   |
| 707. | SRPS EN 62275:2015   | Sistemi za vođenje kablova - Kablovske vezice za električne instalacije  | SRPS EN 62275:2010   | 19.1.2018.               | EN 62275:2015   |
| 708. | SRPS EN 62282-3-100:2012   | Tehnologije gorivih ćelija - Deo 3-100: Stacionarni energetske sistemi gorivih ćelija - Bezbednost   |  |                          | EN 62282-3-100:2012   |

|      |                          |   |  |            |  |
|------|--------------------------|---|--|------------|--|
| 709. | SRPS EN 62282-3-300:2012 | Tehnologije gorivih ćelija - Deo 3-300: Stacionarni energetski sistemi gorivih ćelija - Postrojenje   |  |            | EN 62282-3-300:2012  |
| 710. | SRPS EN 62282-5-1:2013   | Tehnologije gorivih ćelija - Deo 5-1: energetski sistemi prenosivih gorivih ćelija - Bezbednost   |  |            | EN 62282-5-1:2012  |
| 711. | SRPS EN 62310-1:2009     | Statički prenosni sistemi (STS) - Deo 1: Opšti zahtevi i zahtevi za bezbednost  |  |            | EN 62310-1:2005  |
| 712. | SRPS EN 62311:2009       | Ocenjivanje elektronskih i električnih uređaja u odnosu na ograničenja izlaganja ljudi elektromagnetskim poljima (0 Hz do 300 GHz)  |  |            | EN 62311:2008  |
| 713. | SRPS EN 62368-1:2015     | Uređaji i oprema za audio/video, informacione i komunikacione tehnologije - Deo 1: Zahtevi za bezbednost  | SRPS EN 60065:2015<br>SRPS EN 60950-1:2010<br>SRPS EN 60950-1:2010/A11:2010<br>SRPS EN 60950-1:2010/A1:2010<br>SRPS EN 60950-1:2010/A12:2011<br>SRPS EN 60950-1:2010/A2:2014<br>SRPS EN 60950-1:2010/AC:2011 | 20.6.2019. | EN 62368-1:2014<br>EN 62368-1:2014/AC:2015<br>EN 62368-1:2014/AC:2015<br>EN 62368-1:2014/AC:2015 |
| 714. | SRPS EN 62395-1:2009     | Sistemi za elektrootporno zagrevanje za primene u industriji i trgovini - Deo 1: Opšti zahtevi i zahtevi za ispitivanje   |  |            | EN 62395-1:2006  |
| 715. | SRPS EN 62395-1:2014     | Sistemi za elektrootporno zagrevanje za primene u industriji i trgovini - Deo 1: Opšti zahtevi i zahtevi za ispitivanje   |  |            | EN 62395-1:2013  |
| 716. | SRPS EN 62423:2010       | Prekidači diferencijalne struje tipa B sa ugrađenom prekostrujnom zaštitom i bez ugrađene prekostrujne zaštite za domaćinstvo i slične upotrebe (tip B RCCB i tip B RCBO) |  |            | EN 62423:2009  |
| 717. | SRPS EN 62423:2013       | Prekidači diferencijalne struje tipa F i tipa B sa ugrađenom prekostrujnom zaštitom i bez ugrađene prekostrujne zaštite, za domaćinstvo i slične upotrebe                 | SRPS EN 62423:2010   | 19.6.2017. | EN 62423:2012  |
| 718. | SRPS EN 62444:2014       | Kablove uvodnice za električne instalacije  |  |            | EN 62444:2013  |
| 719. | SRPS EN 62471:2010       | Fotobiološka bezbednost sijalica i sistema sijalica   |  |            | EN 62471:2008  |

|      |  |  |                            |           |  |
|------|--|--|----------------------------|-----------|--|
| 720. | SRPS EN 62477-1:2013<br>SRPS EN 62477-1:2013/A11:2014                                  | Zahtevi za bezbednost sistema i opreme elektronskih energetskih pretvarača - Deo 1: Opšte  |                            |           | EN 62477-1:2012<br>EN 62477-1:2012/A11:2014  |
| 721. | SRPS EN 62479:2011   | Ocenjivanje usaglašenosti niskonaponskih elektronskih i električnih uređaja sa osnovnim ograničenjima koja se odnose na izlaganja ljudi elektromagnetskim poljima (od 10 MHz do 300 GHz)               |                            |           | EN 62479:2010  |
| 722. | SRPS EN 62493:2011   | Ocenjivanje opreme za osvetljenje u odnosu na izloženost ljudi elektromagnetskim poljima   |                            |           | EN 62493:2010  |
| 723. | SRPS EN 62532:2011   | Fluorescentne indukzione sijalice - Specifikacije za bezbednost  |                            |           | EN 62532:2011  |
| 724. | SRPS EN 62549:2012   | Zglobni sistemi i savitljivi sistemi za usmeravanje kablova  |                            |           | EN 62549:2011  |
| 725. | SRPS EN 62560:2013<br>SRPS EN 62560:2013/A1:2015<br>SRPS EN 62560:2013/A1:2015/AC:2015 | Sijalice sa svetlećim diodama i sa ugrađenim predspojnim uređajem za opšte osvetljenje za napone > 50 V - Specifikacije za bezbednost  | SRPS EN 62560:2013/A1:2015 | 4.5.2018. | EN 62560:2012<br>EN 62560:2012/A1:2015<br>EN 62560:2012/A1:2015/AC:2015<br>EN 62560:2012/AC:2015 |
| 726. | SRPS EN 62606:2014   | Opšti zahtevi za uređaje za detekciju električnog luka usled kvara   |                            |           | EN 62606:2013  |
| 727. | SRPS EN 62626-1:2015   | Niskonaponske rasklopne aparature u kućištu - Deo 1: Sklopka-rastavljači u kućištu koji nisu obuhvaćeni standardom IEC 60947-3, a koji obezbeđuju odvajanje za vreme popravke ili radova na održavanju |                            |           | EN 62626-1:2014  |
| 728. | SRPS HD 62640:2015   | Uređaji diferencijalne struje sa prekostrujnom zaštitom ili bez nje za priključnice za primenu u domaćinstvu ili slične svrhe  |                            |           | HD 62640:2015  |
| 729. | SRPS EN 62776:2017   | Sijalice sa svetlećim diodama, sa dva podnoška, dizajnirane i prilagođene za postavljanje na mesto linearnih fluorescentnih sijalica - Specifikacije za bezbednost                                     |                            |           | EN 62776:2015  |
| 730. | SRPS EN 62868:2016   | Paneli organskih svetlećih dioda (OLED) za opšte osvetljenje - Zahtevi za bezbednost   |                            |           | EN 62868:2015  |

2. Ovim spiskom zamenjuje se Spisak srpskih standarda iz oblasti električne opreme namenjene za upotrebu u okviru određenih granica napona ("Službeni glasnik RS", broj 59/14).

3. Ovaj spisak objaviti u "Službenom glasniku Republike Srbije".