

Standarde romane ce adopta standarde europene pentru echipamentele electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune și elaborate în sprijinul Directivei 2014/35/EU, enumerate în Anexa I la decizia 2021/1015 a comisiei din JO L 222 / 2021-06-22 al UE care modifica anexa I la decizia de punere în aplicare (UE) 2019/1956

1. Rândul 11 se elimină.

2. Se introduce următorul rând 11a:

11a	SR EN 60335-2-85:2004	EN 60335-2-85:2003	Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-85: Prescripții particulare pentru aparate cu aburi pentru netezit țesături
	SR EN 60335-2-85:2004/A1:2008	EN 60335-2-85:2003/A1:2008	
	SR EN 60335-2-85:2004/A11:2019	EN 60335-2-85:2003/A11:2018	
	SR EN 60335-2-85:2004/A2:2020	EN 60335-2-85:2003/A2:2020	

3. Rândul 18 se elimină.

4. Se introduce următorul rând 18a:

18a	SR EN 60947-5-1:2018	EN 60947-5-1:2017	Aparataj de joasă tensiune. Partea 5-1: Aparate și elemente de comutație pentru circuite de comandă. Aparate electromecanice pentru circuite de comandă
	SR EN 60947-5-1:2018/AC:2020	EN 60947-5-1:2017/AC:2020-05	Aparataj de joasă tensiune. Partea 5-1: Aparate și elemente de comutație pentru circuite de comandă. Aparate electromecanice pentru circuite de comandă

5. Rândul 33 se elimină.

6. Se introduce următorul rând 33a:

33a	SR EN 60335-2-17:2013	EN 60335-2-17:2013	Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-17: Prescripții particulare pentru pături, perne, îmbrăcăminte și aparate de încălzit flexibile similare
	SR EN 60335-2-17:2013/A11:2019	EN 60335-2-17:2013/A11:2019	Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-17: Prescripții particulare pentru pături, perne, îmbrăcăminte și aparate de încălzit flexibile similare
	SR EN 60335-2-17:2013/A1:2020	EN 60335-2-17:2013/A1:2020	Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-17: Prescripții particulare pentru pături, perne, îmbrăcăminte și aparate de încălzit flexibile similare

7. Se adaugă următoarele rânduri:

Nr	Indicativ SR	Indicativ EN	Titlu
73	SR EN IEC 61010-2-010:2020	EN IEC 61010-2-010:2020	Reguli de securitate pentru echipamente electrice de măsurare, de control și de laborator. Partea 2-010: Cerințe particulare pentru echipamente de laborator utilizate pentru încălzirea materialelor
74	SR EN IEC 61010-2-081:2020	EN IEC 61010-2-081:2020	Reguli de securitate pentru echipamente electrice de măsurare, de control și de laborator. Partea 2-081: Cerințe particulare pentru echipamente de laborator, automate și semiautomate, destinate pentru analiză și alte utilizări
75	SR EN IEC 61293:2020	EN IEC 61293:2020	Marcarea aparatelor electrice cu caracteristicile nominale referitoare la alimentarea electrică. Prescripții de securitate
76	SR EN 60335-2-27:2015	EN 60335-2-27:2013	Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-27: Prescripții particulare pentru aparate de expunere a pielii la radiații ultraviolete și infraroșii
	SR EN 60335-2-27:2015/A1:2020	EN 60335-2-27:2013/A1:2020	
	SR EN 60335-2-27:2015/A2:2020	EN 60335-2-27:2013/A2:2020	

77	SR EN 60335-2-3:2016	EN 60335-2-3:2016	Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-3: Prescripții particulare pentru fiare de călcat electrice
	SR EN 60335-2-3:2016/A1:2020	EN 60335-2-3:2016/A1:2020	Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-3: Prescripții particulare pentru fiare de călcat electrice
78	SR EN 60335-2-30:2010	EN 60335-2-30:2009 EN 60335-2-30:2009/corrigendum Mar. 2010	Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-30: Prescripții particulare pentru aparate de încălzit încăperi
	SR EN 60335-2-30:2010/A11:2013	EN 60335-2-30:2009/A11:2012	
	SR EN 60335-2-30:2010/AC:2015	EN 60335-2-30:2009/AC:2014	
	SR EN 60335-2-30:2010/A1:2020	EN 60335-2-30:2009/A1:2020	
	SR EN 60335-2-30:2010/A12:2020	EN 60335-2-30:2009/A12:2020	
79	SR EN 60335-2-6:2015	EN 60335-2-6:2015	Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-6: Prescripții particulare pentru mașini de gătit, plite, cuptoare și aparate similare
	SR EN 60335-2-6:2015/A1:2020	EN 60335-2-6:2015/A1:2020	
	SR EN 60335-2-6:2015/A11:2020	EN 60335-2-6:2015/A11:2020	

Se inserează anexa IA

Nr	Indicativ SR	Indicativ EN	Titlu
	SR EN 60335-2-24:2010	EN 60335-2-24:2010	Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-24: Prescripții particulare pentru aparate frigorifice, aparate de preparat înghețată și aparate de fabricat gheață
	SR EN 60335-2-24:2010/A1:2019	EN 60335-2-24:2010/A1:2019	
	SR EN 60335-2-24:2010/A11:2020	EN 60335-2-24:2010/A11:2020	
	SR EN 60335-2-24:2010/A2:2019	EN 60335-2-24:2010/A2:2019	
			Notă: În scopul prezumției de conformitate cu obiectivele privind securitatea corespunzătoare, menționate la articolul 3 din Directiva 2014/35/UE și stabilite în anexa I la directiva respectivă:
a			textul «o suprafață de peste 75 cm ² » din clauza 30.2 se citește ca «o suprafață totală care depășește 75 cm ² (valoarea de 75 cm ² fiind considerată ca suma tuturor suprafețelor orificiilor din partea posterioară a unui aparat)»;
b			textul «o suprafață care nu depășește 75 cm ² » din clauza 30.2.101 se citește ca «o suprafață totală care nu depășește 75 cm ² (valoarea de 75 cm ² fiind considerată ca suma tuturor orificiilor din partea din spate a unui aparat)».

Se inserează anexa IB

Nr	Indicativ SR	Indicativ EN	Titlu	De la
1	SR HD 597 S1:2002	HD 597 S1:1992	Condensatoare de cuplaj și divizoare capacitive	15.06.2018
	SR HD 597 S1:2002/AC:2015	HD 597 S1:1992/corrigendum Mar. 1992	Condensatoare de cuplaj și divizoare capacitive	
2	SR EN 50288-1:2013	EN 50288-1:2013	Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice. Partea 1: Specificație generică	14.09.2018

3	SR EN 50288-2-1:2014	EN 50288-2-1:2013	Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice. Partea 2-1: Specificație intermediară pentru cabluri ecranate pentru aplicații până la 100 MHz. Cabluri orizontale și verticale în clădiri	14.09.2018
4	SR EN 50288-2-2:2014	EN 50288-2-2:2013	Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice. Partea 2-2: Specificație intermediară pentru cabluri ecranate pentru aplicații până la 100 MHz. Cabluri pentru zona de lucru și cabluri de conectare	14.09.2018
5	SR EN 50288-3-1:2014	EN 50288-3-1:2013	Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice. Partea 3-1: Specificație intermediară pentru cabluri neecranate pentru aplicații până la 100 MHz. Cabluri orizontale și verticale în clădiri	14.09.2018
6	SR EN 50288-3-2:2014	EN 50288-3-2:2013	Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice. Partea 3-2: Specificație intermediară pentru cabluri neecranate pentru aplicații până la 100 MHz. Cabluri pentru zona de lucru și cabluri de conectare	14.09.2018
7	SR EN 50288-4-1:2014	EN 50288-4-1:2013	Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice. Partea 4-1: Specificație intermediară pentru cabluri ecranate pentru aplicații până la 600 MHz. Cabluri orizontale și verticale în clădiri	14.09.2018
8	SR EN 50288-4-2:2014	EN 50288-4-2:2013	Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice. Partea 4-2: Specificație intermediară pentru cabluri ecranate pentru aplicații până la 600 MHz. Cabluri pentru zona de lucru și cabluri de conectare	14.09.2018
9	SR EN 50288-5-1:2014	EN 50288-5-1:2013	Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice. Partea 5-1: Specificație intermediară pentru cabluri ecranate pentru aplicații până la 250 MHz. Cabluri orizontale și verticale în clădiri	14.09.2018
10	SR EN 50288-5-2:2014	EN 50288-5-2:2013	Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice. Partea 5-2: Specificație intermediară pentru cabluri ecranate pentru aplicații până la 250 MHz. Cabluri pentru zona de lucru și cabluri de conectare	14.09.2018
11	SR EN 50288-6-1:2014	EN 50288-6-1:2013	Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice. Partea 6-1: Specificație intermediară pentru cabluri neecranate pentru aplicații până la 250 MHz. Cabluri orizontale și verticale în clădiri	14.09.2018
12	SR EN 50288-6-2:2014	EN 50288-6-2:2013	Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice. Partea 6-2: Specificație intermediară pentru cabluri neecranate pentru aplicații până la 250 MHz. Cabluri pentru zona de lucru și cabluri de conectare	14.09.2018
13	SR EN 50288-10-2:2016	EN 50288-10-2:2015	Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice. Partea 10-2: Specificație intermediară pentru cabluri ecranate pentru aplicații de la 1 MHz până la 500 MHz. Cabluri pentru zona de lucru, cabluri de conectare și pentru aplicații în centrele de prelucrare a datelor	14.09.2018
14	SR EN 50288-11-2:2016	EN 50288-11-2:2015	Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice. Partea 11-2: Specificație intermediară pentru cabluri neecranate pentru aplicații de la 1 MHz până la 500 MHz. Cabluri pentru zona de lucru, cabluri de conectare și pentru aplicații în centrele de prelucrare a datelor	14.09.2018
15	SR EN 60051-1:2002	EN 60051-1:1998	Aparate de măsurat electrice indicatoare analogice cu acțiune directă și accesoriile lor. Partea 1: Definiții și prescripții generale comune tuturor părților	15.06.2018
16	SR EN 60127-3:2001	EN 60127-3:1996 EN 60127-3:1996/corrigendum Jun. 1996	Siguranțe fuzibile miniatură. Partea 3: Elemente de înlocuire miniaturizate	15.06.2018
	SR EN 60127-3:2001/A2:2004	EN 60127-3:1996/A2:2003	Siguranțe fuzibile miniatură. Partea 3: Elemente de înlocuire miniaturizate	15.06.2018

17	SR EN 60664-1:2008	EN 60664-1:2007	Coordonarea izolației echipamentelor din rețelele de joasă tensiune. Partea 1: Principii, prescripții și încercări	15.06.2018
18	SR EN 60664-4:2006	EN 60664-4:2006 EN 60664-4:2006/corrigendum Oct. 2006	Coordonarea izolației echipamentelor din rețelele de joasă tensiune. Partea 4: Considerații privind solicitările la tensiune de frecvență înaltă	15.06.2018
19	SR EN 60695-2-10:2013	EN 60695-2-10:2013	Încercări privind riscurile de foc. Partea 2-10: Încercări cu fir incandescent/încălzitor. Aparataj și metodă comună de încercare	15.06.2018
20	SR EN 60695-2-11:2014	EN 60695-2-11:2014	Încercări privind riscurile de foc. Partea 2-11: Încercări cu fir incandescent/încălzitor. Metodă de încercare a inflamabilității pentru produse finite (GWEPT)	15.06.2018
21	SR EN 60695-10-2:2014	EN 60695-10-2:2014	Încercări privind riscurile de foc. Partea 10-2: Căldură anormală. Metodă de încercare de presare cu bilă	15.06.2018
22	SR EN 60695-10-3:2017	EN 60695-10-3:2016	Încercări privind riscurile de foc. Partea 10-3: Căldură anormală. Încercare de deformare prin reducerea tensiunilor de turnare	15.06.2018
23	SR EN 60695-11-2:2014	EN 60695-11-2:2014	Încercări privind riscurile de foc. Partea 11-2: Flacără de încercare. Flacără tip preamestec cu putere nominală de 1 kW. Aparatură, dispunere de încercare pentru verificare și ghid	15.06.2018
24	SR EN 60695-11-3:2013	EN 60695-11-3:2012	Încercări privind riscurile de foc. Partea 11-3: Flacăra de încercare. Flacără de 500 W. Aparatură și metodă de încercare pentru verificare	15.06.2018
25	SR EN 60695-11-4:2012	EN 60695-11-4:2011	Încercări privind riscurile de foc. Partea 11-4: Flacăra de încercare. Flacără de 50 W. Aparatură și metodă de încercare pentru verificare	15.06.2018
26	SR EN 60695-11-5:2005	EN 60695-11-5:2005	Încercări privind riscurile de foc. Partea 11-5: Flacăra de încercare. Metodă de încercare cu arzător - ac. Aparatură, schema dispozitivului de verificare și ghid	15.06.2018
27	SR EN 60695-11-10:2014	EN 60695-11-10:2013 EN 60695-11-10:2013/AC:2014	Încercări privind riscurile de foc. Partea 11-10: Flăcări de încercare. Metode de încercare orizontală și verticală la flacără de 50 W	15.06.2018
28	SR EN 60695-11-20:2015	EN 60695-11-20:2015	Încercări privind riscurile de foc. Partea 11-20: Flăcări de încercare. Metode de încercare cu flacără de 500 W	15.06.2018
	SR EN 60695-11-20:2015/AC:2016	EN 60695-11-20:2015/AC:2016		15.06.2018
29	SR EN 61010-2-061:2015	EN 61010-2-061:2015	Reguli de securitate pentru echipamente electrice de măsurare, de control și de laborator. Partea 2-061: Cerințe particulare pentru spectrometre atomice de laborator cu vaporizare și ionizare termică	14.09.2018
30	SR EN 61010-2-091:2013	EN 61010-2-091:2012 EN 61010-2-091:2012/AC:2013	Reguli de securitate pentru echipamente electrice de măsurare, de control și de laborator. Partea 2-091: Cerințe particulare pentru echipamente cu raze X montate în dulap	15.06.2018
31	SR EN 61230:2009	EN 61230:2008	Lucrări sub tensiune. Dispozitive portabile de legare la pământ sau de legare la pământ și în scurtcircuit	14.09.2018
32	SR EN 61557-8:2015	EN 61557-8:2015	Securitate electrică în rețele de distribuție de joasă tensiune de 1 000 V c.a. și 1 500 V c.c. Dispozitive de control, de măsurare sau de supraveghere a măsurilor de protecție. Partea 8: Dispozitive de control al izolației pentru rețele IT	15.06.2018
33	SR EN 61557-15:2014	EN 61557-15:2014	Securitate electrică în rețele de distribuție de joasă tensiune de 1000 V c.a. și 1500 V c.c. Echipamente de încercare, măsurare sau supraveghere a măsurilor de protecție. Partea 15: Prescripții de securitate funcțională pentru dispozitive de supraveghere a izolației rețelelor IT și dispozitive de localizarea defectelor de izolație pentru rețele IT	15.06.2018

34	SR EN 61557-16:2015	EN 61557-16:2015	Securitate electrică în rețele de distribuție de joasă tensiune de 1 000 V c.a. și 1 500 V c.c.. Dispozitive de control, de măsurare sau de supraveghere a măsurilor de protecție. Partea 16: Aparate pentru încercări de bună funcționare a măsurilor de protecție a echipamentului electric și/sau aparatului electromedical	15.06.2018
35	SR EN 62026-7:2013	EN 62026-7:2013	Aparataj de joasă tensiune. Interfețe aparate de comandă-aparate (CDI). Partea 7: CompoNet	14.09.2018
36	SR EN 60664-3:2004	EN 60664-3:2003	Coordonarea izolației echipamentelor din rețelele de joasă tensiune. Partea 3: Utilizarea acoperirii, înglobării sau turnării pentru protecția împotriva poluării	15.06.2018
	SR EN 60664-3:2004/A1:2011	EN 60664-3:2003/A1:2010	Coordonarea izolației echipamentelor din rețelele de joasă tensiune. Partea 3: Utilizarea acoperirii, înglobării sau turnării pentru protecția împotriva poluării	15.06.2018
37	SR EN 60664-1:2008	EN 60664-1:2007	Coordonarea izolației echipamentelor din rețelele de joasă tensiune. Partea 1: Principii, prescripții și încercări	14.09.2018
38	SR EN ISO 11252:2014	EN ISO 11252:2013	Lasere și echipamente cu laser. Dispozitive cu laser. Cerințe minime pentru documentație	15.06.2018

Se inserează anexa IC

Nr	Indicativ SR	Indicativ EN	Titlu	De la	Pana la
1	SR EN 61010-2-081:2015	EN 61010-2-081:2015	Reguli de securitate pentru echipamente electrice de măsurare, de control și de laborator. Partea 2-081: Cerințe particulare pentru echipamente de laborator, automate și semiautomate, destinate pentru analiză și alte utilizări	15.06.2018	22.12.2022
2	SR EN 60335-2-3:2016	EN 60335-2-3:2016	Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-3: Prescripții particulare pentru fiare de călcat electrice	14.09.2018	22.12.2022

Standarde romane ce adopta standarde europene pentru echipamentele electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune și elaborate în sprijinul Directivei 2014/35/EU, enumerate în Anexa V la decizia 2021/1015 a comisiei din JO L 222 / 2021-06-22 al UE care modifica anexa II la Decizia de punere în aplicare (UE) 2019/1956 și care se retrag din JO al UE sau care nu mai pot fi folosite fara noile amendamente sau erate ale acestora începând cu datele din tabel

Anexa V

1 Rândul 64 se înlocuiește cu următorul text:

Nr	Indicativ SR	Indicativ EN	Titlu	Data retragerii
64	SR EN 50178:2002	EN 50178:1997	Echipamente electronice utilizate în instalații de putere	22.12.2021

2 Se adaugă următoarele rânduri:

Nr	Indicativ SR	Indicativ EN	Titlu	Data retragerii
72	SR EN 61010-2-010:2015	EN 61010-2-010:2014	Reguli de securitate pentru echipamente electrice de măsurare, de control și de laborator. Partea 2-010: Cerințe particulare pentru echipament de laborator utilizat pentru încălzirea materialelor	22.12.2022
73	SR EN 61293:2001	EN 61293:1994	Marcarea aparatelor electrice cu caracteristicile nominale referitoare la alimentarea electrică. Prescripții de securitate	22.12.2022
74	SR EN 60335-2-27:2015	EN 60335-2-27:2013	Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-27: Prescripții particulare pentru aparate de expunere a pielii la radiații ultraviolete și infraroșii	22.12.2022
75	SR EN 60335-2-30:2010	EN 60335-2-30:2009 EN 60335-2-30:2009/corrigendum Mar. 2010	Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-30: Prescripții particulare pentru aparate de încălzit încăperi	22.12.2022
	SR EN 60335-2-30:2010/A11:2013	EN 60335-2-30:2009/A11:2012		
	SR EN 60335-2-30:2010/AC:2015	EN 60335-2-30:2009/AC:2014		
76	SR EN 60335-2-6:2015	EN 60335-2-6:2015	Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-6: Prescripții particulare pentru mașini de gătit, plite, cuptoare și aparate similare	22.12.2022