

DX™ áram-védőkapcsolók

AC, A és Hpi osztályú áram-védőkapcsolók 16–100 A között

ELÉRHETŐ
2014. ÉV VÉGÉIG



6 027 10



0 090 53



0 090 74



0 091 47

IEC 61008-1 szerint

AC osztályú: váltakozó áramú körökben alkalmazható

A osztályú: egyenirányítót tartalmazó áramkörökben is alkalmazható

Hpi osztályú: AC és DC hibákra egyaránt érzékeny (tranzienst áramok esetén)

A szelektív változat teljes szelektivitást tesz lehetővé az alsóbb szinten elhelyezett 30 mA-es típusokkal

Bővebb leírás a kioldási osztályokról: 80. oldalon

Csom.	Kat. szám	Kétpólusú 230 V~	Csom.	Kat. szám	Négy-pólusú – 400 V~
1	0 089 06	AC osztály 10 mA Névleges áram (A) 16 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 089 93	AC osztály 30 mA Névleges áram (A) 25 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 089 09	AC osztály 30 mA Névleges áram (A) 25 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 089 94	AC osztály 30 mA Névleges áram (A) 40 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 089 10	AC osztály 30 mA Névleges áram (A) 40 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 089 95	AC osztály 30 mA Névleges áram (A) 63 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 089 11	AC osztály 30 mA Névleges áram (A) 63 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 089 96	AC osztály 30 mA Névleges áram (A) 80 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 089 12	AC osztály 30 mA Névleges áram (A) 80 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 089 99	AC osztály 100 mA Névleges áram (A) 25 17,5 mm-es modulszám 4
1	6 027 10	AC osztály 30 mA Névleges áram (A) 100 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 090 00	AC osztály 100 mA Névleges áram (A) 40 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 089 15	AC osztály 100 mA Névleges áram (A) 25 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 090 01	AC osztály 100 mA Névleges áram (A) 63 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 089 16	AC osztály 100 mA Névleges áram (A) 40 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 090 02	AC osztály 100 mA Névleges áram (A) 80 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 089 17	AC osztály 100 mA Névleges áram (A) 63 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 090 11	AC osztály 300 mA Névleges áram (A) 25 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 089 18	AC osztály 100 mA Névleges áram (A) 80 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 090 12	AC osztály 300 mA Névleges áram (A) 40 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 089 27	AC osztály 300 mA Névleges áram (A) 25 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 090 13	AC osztály 300 mA Névleges áram (A) 63 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 089 28	AC osztály 300 mA Névleges áram (A) 40 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 090 14	AC osztály 300 mA Névleges áram (A) 80 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 089 29	AC osztály 300 mA Névleges áram (A) 63 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 090 18	AC osztály 300 mA 40, szelektív 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 089 30	AC osztály 300 mA Névleges áram (A) 80 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 090 19	AC osztály 300 mA 62, szelektív 17,5 mm-es modulszám 4
1	6 027 12	AC osztály 300 mA Névleges áram (A) 100 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 090 23	AC osztály 500 mA Névleges áram (A) 25 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 090 53	A osztály 10 mA Névleges áram (A) 16 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 090 24	AC osztály 500 mA Névleges áram (A) 40 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 090 56	A osztály 30 mA Névleges áram (A) 25 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 090 25	AC osztály 500 mA Névleges áram (A) 63 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 090 57	A osztály 30 mA Névleges áram (A) 40 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 090 26	AC osztály 500 mA Névleges áram (A) 80 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 090 58	A osztály 30 mA Névleges áram (A) 63 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 091 40	A osztály 30 mA Névleges áram (A) 25 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 090 59	A osztály 30 mA Névleges áram (A) 80 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 091 41	A osztály 30 mA Névleges áram (A) 40 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 090 62	A osztály 100 mA Névleges áram (A) 25 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 091 42	A osztály 30 mA Névleges áram (A) 63 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 090 74	A osztály 300 mA Névleges áram (A) 25 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 091 43	A osztály 30 mA Névleges áram (A) 80 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 090 75	A osztály 300 mA Névleges áram (A) 40 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 091 44	A osztály 30 mA Névleges áram (A) 100 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 090 76	A osztály 300 mA Névleges áram (A) 63 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 091 46	A osztály 100 mA Névleges áram (A) 25 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 090 82	A osztály 300 mA 63, szelektív 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 091 47	A osztály 100 mA Névleges áram (A) 40 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 090 77	A osztály 300 mA 80 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 091 48	A osztály 100 mA Névleges áram (A) 63 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 088 22	Hpi osztály 30 mA Névleges áram (A) 25 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 091 49	A osztály 100 mA Névleges áram (A) 80 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 088 23	Hpi osztály 30 mA Névleges áram (A) 40 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 091 50	A osztály 100 mA Névleges áram (A) 100 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 088 24	Hpi osztály 30 mA Névleges áram (A) 63 17,5 mm-es modulszám 2	1	0 091 58	A osztály 300 mA Névleges áram (A) 25 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 091 58		1	0 091 59	A osztály 300 mA Névleges áram (A) 40 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 091 59		1	0 091 65	A osztály 300 mA 40, szelektív 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 091 65		1	0 091 66	A osztály 300 mA 60, szelektív 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 091 66		1	0 091 60	A osztály 300 mA Névleges áram (A) 63 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 091 60		1	0 091 61	A osztály 300 mA Névleges áram (A) 80 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 091 61		1	0 091 67	A osztály 300 mA 80, szelektív 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 091 67		1	0 091 62	A osztály 300 mA Névleges áram (A) 100 17,5 mm-es modulszám 4
1	0 091 62		1	6 021 08	Hpi osztály 30 mA Névleges áram (A) 25 17,5 mm-es modulszám 4
1	6 021 08		1	6 021 09	Hpi osztály 30 mA Névleges áram (A) 40 17,5 mm-es modulszám 4
1	6 021 09		1	6 021 10	Hpi osztály 30 mA Névleges áram (A) 63 17,5 mm-es modulszám 4
1	6 021 10				