

RELÉK, RELÉFOGLALATOK, VÉDŐMODULOK

Engedménycsoport: 1

gyári jel	egység	csom. egység	megrendelési szám	egységár Ft+ÁFA
-----------	--------	--------------	-------------------	-----------------



34-es sorozatú relék

6 A (AC1), 1 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 12 V DC	34.51.7.012.0010	db	10	63012 00243
6 A (AC1), 1 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24 V DC	34.51.7.024.0010	db	10	63012 00249
6 A (AC1), 1 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 60 V DC	34.51.7.060.0010	db	10	63012 00257



Foglalatok

DIN sínre, a 34 -es reléhez, üzemi fesz.: 12 V AC/DC	93.01.0.024	db	10	63012 02093
DIN sínre, a 34 -es reléhez, üzemi fesz.: 24 V AC/DC	93.01.0.024	db	10	63012 02093
DIN sínre, a 34 -es reléhez, üzemi fesz.: (220...240) V AC/DC	93.01.0.240	db	10	63012 02099
DIN sínre, a 34 -es reléhez, üzemi fesz.: 12 V DC	93.01.7.024	db	10	63012 02103
DIN sínre, a 34 -es reléhez, üzemi fesz.: 24 V DC	93.01.7.024	db	10	63012 02103



Tartozékok

Átkötőhíd, fekete	093.16.0	db	1	63012 02599
Műanyag elválasztólap	093.60	db	10	63012 02602
Azonosító címke (1 tábla 48 db-ot tartalmaz)	060.48	db	1	63012 03547

38-as sorozatú Csatoló relé modulok EMC védelem + LED-es állapotjelzés , TH 35-ös szerelősínre rögzíthető

6 A (AC1), 1 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24 V DC	38.51.7.024.0050	db	10	63012 00296
6 A (AC1), 1 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 220...240 V AC	38.51.8.240.0060	db	10	63012 02563
6 A (AC1), 1 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24 V AC/DC	38.51.0.024.0060	db	10	63012 00275



40-es sorozatú relék

10 A (AC1), 1 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 230 V AC	40.51.8.230	db	50	63012 00421
10 A (AC1), 1 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24 V AC	40.51.8.024	db	50	63012 00411
10 A (AC1), 1 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24V DC	40.51.9.024	db	50	63012 00446
8 A (AC1), 2 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 230 V AC	40.52.8.230	db	50	63012 00026
8 A (AC1), 2 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24 V AC	40.52.8.024	db	50	63012 00509
8 A (AC1), 2 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24 V DC	40.52.9.024	db	50	63012 00027
16 A (AC1), 1 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 230 V AC	40.61.8.230	db	50	63012 00006
16 A (AC1), 1 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24 V AC	40.61.8.024	db	50	63012 00624
16 A (AC1), 1 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24 V DC	40.61.9.024	db	50	63012 00680



Foglalat

DIN sínre szerelhető, a 40.51..., 40.52..., 40.61...- es relékhez	95.05	db	10	63012 00028
---	-------	----	----	-------------

Tartozékok

„Variclip”, kiemelő- és rögzítőkengyel (műanyag)	095.01	db	10	63012 02520
Átkötőhíd, 6 egység széles, terhelhetőség: 10 A	095.18	db	1	63012 02522

EMC védőmodulok, állapotjelzők és időzítőmodulok a 95.05-ös foglalathoz



Védődióda modul (6...220) V DC	99.02.3.000.00	db	10	63012 00029
LED állapotjelző (6...24) V DC	99.02.0.024.59	db	10	63012 02216
LED állapotjelző (28...60) V DC	99.02.0.060.59	db	10	63012 02353
LED állapotjelző (110...240) V DC	99.02.0.230.59	db	10	63012 02221
LED+védődióda+téves bekötés elleni dióda (6...24) V AC/DC	99.02.9.024.99	db	10	63012 02225
LED+védődióda+téves bekötés elleni dióda (28...60) V AC/DC	99.02.9.060.99	db	10	63012 02226
LED+védődióda+téves bekötés elleni dióda (110...240) V AC/DC	99.02.9.220.99	db	10	63012 02227
Maradékáram sőtőlő modul, 62 kΩ / 1W (110...240) V AC/DC	99.02.8.230.07	db	10	63012 02223

Időzítőmodul

Meghúzáskésleltető+bekapcsolástörő 0,05s...100h/12...24V AC/DC	86.30.0.024	db	1	63012 03835
--	-------------	----	---	-------------



Érvényes: 2023. december 1-től

1139 Budapest Lomb u. 15. • Telefon: +36 1 239-3241 • E-mail: info@duoverzio.hu • web: www.duoverzio.hu
 9028 Győr, Sashegy (81-es út) • Telefon: 96 523-893 ♦ 8000 Székesfehérvár Raktár u. 7. • Telefon: 22 500-560
 4400 Nyíregyháza Tambura utca 1. • Telefon: 21 300-4035

RELÉK, RELÉFOGLALATOK, VÉDŐMODULOK

	gyári jel	egység	csom. egység	megrendelési szám	egységár Ft+ÁFA
--	-----------	--------	--------------	-------------------	-----------------

Engedménycsoport: 1

48-as sorozatú Csatoló relé modulok 35-ös szerelősínrre rögzíthető

10 A (AC1), 1 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24 V AC	48.31.8.024.0060	db	10	63012 00823	
10 A (AC1), 1 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 230 V AC	48.31.8.230.0060	db	10	63012 00825	
10 A (AC1), 1 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24V DC	48.31.9.024.0050	db	10	63012 02857	
8 A (AC1), 2 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24V AC	48.52.8.024.0060	db	10	63012 00838	
8 A (AC1), 2 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 230 V AC	48.52.8.230.0060	db	10	63012 00842	
8 A (AC1), 2 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24 V DC	48.52.9.024.0050	db	10	63012 00849	



55-ös sorozatú relék

10 A (AC1), 2 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 230 V AC	55.32.8.230.0040	db	10	63012 00034	
10 A (AC1), 2 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24 V AC	55.32.8.024.0040	db	10	63012 00023	
10 A (AC1), 2 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24 V DC	55.32.9.024.0040	db	10	63012 00011	
10 A (AC1), 3 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 230 V AC	55.33.8.230.0010	db	10	63012 01144	
10 A (AC1), 3 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24 V AC	55.33.8.024.0010	db	10	63012 01135	
10 A (AC1), 3 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24 V DC	55.33.9.024.0010	db	10	63012 01154	
7 A (AC1), 4 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 230 V AC	55.34.8.230.0040	db	10	63012 00012	
7 A (AC1), 4 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24 V AC	55.34.8.024.0040	db	10	63012 00010	
7 A (AC1), 4 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24 V DC	55.34.9.024.0040	db	10	63012 00013	



Foglalatok

DIN sínre szerelhető foglalat az 55.32...-es relékhez	94.02	db	10	63012 00024	
DIN sínre szerelhető foglalat az 55.33...-as relékhez	94.03	db	10	63012 02125	
DIN sínre szerelhető foglalat az 55.34...-es relékhez	94.04	db	10	63012 00025	



Tartozékok

„Variclip”, kiemelő- és rögzítőkengyel (műanyag)	094.91.3	db	10	63012 02530	
Átkötőhíd, 6 egység széles, terhelhetőség: 10 A	094.06	db	1	63012 02517	



EMC védőmodulok, állapotjelzők és időzítőmodulok a 94.02 / 94.03 / 94.04-es foglalatokhoz lásd a 40 - es sorozatú reléknél

58-as sorozat Csatoló relé modulok

7 A (AC1), 4 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24 V AC	58.34.8.024.0060	db	10	63012 01382	
7 A (AC1), 4 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 230 V AC	58.34.8.230.0060	db	10	63012 01388	
7 A (AC1), 4 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24 V DC	58.34.9.024.0050	db	10	63012 01393	



60-as sorozatú relék

10 A (AC1), 3 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 230 V AC	60.13.8.230.0040	db	10	63012 00009	
10 A (AC1), 3 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24 V AC	60.13.8.024.0040	db	10	63012 00007	
10 A (AC1), 3 váltóérintkező, tekercsfeszültség: 24 V DC	60.13.9.024.0040	db	10	63012 00008	



Foglalatok

DIN sínre szerelhető, a 60.13...-as relékhez (99.01)	90.21	db	10	63012 00002	
DIN sínre szerelhető, a 60.13...-as relékhez (99.02)	90.03	db	10	63012 02049	



Tartozékok

Átkötőhíd, 6 egység széles, terhelhetőség: 10 A	090.06	db	1	63012 00055	
---	--------	----	---	-------------	--

EMC védőmodulok, állapotjelzők és időzítőmodulok a 90.03-as foglalatokhoz

lásd a 40 - es sorozatú reléknél, kiegészítve a következővel:

Többfunkciós időzítőmodul 0,05 s...100 h, (12...240) V AC/DC	86.00.0.240	db	1	63012 02024	
--	-------------	----	---	-------------	--



Érvényes: 2023. december 1-től

Áraink letölthetők honlapunkról: www.duoverzio.hu/arlista

1139 Budapest Lomb u. 15. • Telefon:+36 1 239-3241 • E-mail:info@duoverzio.hu • web:www.duoverzio.hu

2800 Tatabánya Búzavirág utca 8. • Telefon: 34 510-842 ♦ 6728 Szeged Dorozsmai út 17-19 • Telefon: 62 541-434

ALKONYKAPCSOLÓK, IDŐRELÉK, KAPCSOLÓÓRÁK

Engedménycsoport: 1

gyári jel	egység	csom. egység	megrendelési szám	egységár Ft+ÁFA
-----------	--------	--------------	-------------------	-----------------

Installációs termékek
Alkonykapcsolók

Egybeépített kapcsoló és érzékelő, kültéri, 16 A, 230 V AC, 2 CO	10.32.8.230	db	1	63012 00096
Egybeépített kapcsoló és érzékelő, kültéri, 16 A, 230 V AC, 1 CO	10.41.8.230	db	1	63012 00097
DIN sínre:				
1 NO, 16 A, 230V AC (AC1), 15 s/30 s 1..100 lx, + 011.02 érzékelő	11.31.8.230.0000	db	1	63012 02615
1 CO, 16 A, 230V AC (AC1) 15 s/30 s, 4 állású választókapcsoló	11.41.8.230.0000	db	1	63012 02616
1 CO + 1 NO, 16 A, 230V AC (AC1) 15 s/30 s + 011.02 érzékelő	11.42.8.230.0000	db	1	63012 02617
1 CO 16 A, 230V AC (AC1) napi kapcsolóórával 25s/50s.	11.91.8.230.0000	db	1	63012 02618
Kimeneti modul a 11.91-hez DINsínre, 1CO 16 A, 230V AC (AC1)	19.91.9.012.4000	db	1	63012 02646

Kombinált kapcsolók (fénykapcsoló + mozgásérzékelő)

Mozgásérzékelő oldalfalra, 2,3kVA, IP40	18.01.8.230.0000	db	1	63012 02357
Mozgásérzékelő kültérre 2,3kVA, IP54	18.11.8.230.0000	db	1	63012 02358
Mozgásérzékelő kültérre 2,3kVA, IP55	18.A1.8.230.0000	db	1	63012 03400
Mozgásérzékelő falon kívüli 2,3kVA, IP40	18.21.8.230.0000	db	1	63012 02637
Mozgásérzékelő sülly., ∅68mm, 2,3kVA, IP40	18.31.8.230.0000	db	1	63012 02639
Mozgásérzékelő sülly., ∅68mm, 2,3kVA, IP40	18.31.8.230.0300	db	1	63012 02640
Jelenlét- és mozgásérzékelő sülly. vagy falon kívüli 2,3kVA, IP40	18.31.8.230.0031	db	1	63012 03112
Mozgásérzékelő folyósóra sülly. vagy falon kívüli 2,5kVA, IP40	18.41.8.230.0300	db	1	63012 03229
Jelenlét- és mozgásérzékelő sülly. vagy falon kívüli 2,5kVA, IP40	18.51.8.230.0300	db	1	63012 03200
Jelenlét- és mozgásérzékelő sülly. vagy falon kívüli 2,3kVA, IP40	18.51.8.230.0040	db	1	63012 03399
Mozgásérzékelő folyósóra sülly. vagy falon kívüli 2,5kVA, IP40	18.61.8.230.0300	db	1	63012 03230

Installációs mágneskapcsolók - DIN sínre szerelhetők

25A, 2 NO 230 V AC/DC, mechanikus állapotjelzés + LED	22.32.0.230.4320	db	1	63012 02668
25A, 4 NO 230 V AC/DC, mechanikus állapotjelzés + LED	22.34.0.230.4320	db	1	63012 02680
6A, 2 NO	022.33	db	1	63012 02569
6A, 1 NO + 1 NC	022.35	db	1	63012 02570

Kapcsolóórák - DIN sínre szerelhetők, 230 V AC

Napi program, mechanikus, legrövidebb kapcsolási idő: 30 min	12.01.8.230	db	1	63012 00031
Napi program, mechanikus, legrövidebb kapcsolási idő: 15 min	12.11.8.230	db	1	63012 00102
Heti program, elektronikus, 30 tárolóhely, 16 A, 1 csatormás	12.21.8.230	db	1	63012 00104
Heti program, elektronikus, 30 tárolóhely, 16 A, 2 csatormás	12.22.8.230	db	1	63012 00105

Asztronómiai kapcsolóórák - DIN sínre szerelhetők, 230V AC

Heti program, elektronikus, 60 tárolóhely, 16 A, 1 csatormás	12.91.8.230	db	1	63012 02624
Heti program, elektronikus, 60 tárolóhely, 16 A, 2 csatormás	12.92.8.230	db	1	63012 02625

Lépcsőházi automaták

8 kapcsolási funkció, 16 A, 230 V AC	14.01.8.230.0000	db	1	63012 02631
3 kapcsolási funkció, 16 A, 230 V AC	14.71.8.230.0000	db	1	63012 02632
2 kapcsolási funkció, 16 A, 230 V AC	14.81.8.230.0000	db	1	63012 02633
1 kapcsolási funkció, 16 A, 230 V AC	14.91.8.230.0000	db	1	63012 03225

Sorbaépíthető léptető (impulzus) relék

Impulzusrelé, 16 A, 1 záróérintkező, 230V AC	20.21.8.230.4000	db	1	63012 00038
Impulzusrelé, 16 A, 2 záróérintkező, 230V AC	20.22.8.230.4000	db	1	63012 00037
Impulzusrelé, 16 A, 1 záró + 1 nyitó, 230V AC	20.23.8.230.4000	db	1	63012 00139

Kompakt felépítésű léptető (impulzus) relék szerelődobozba vagy szerelőlapra

10 A, 1 NO, 230 V AC	26.01.8.230	db	10	63012 00197
10 A, 2 NO, 230 V AC	26.02.8.230	db	10	63012 00201
10 A, 1 NC + 1 NO, 230 V AC	26.03.8.230	db	10	63012 00020


Érvényes: 2023. december 1-től

 1139 Budapest Lomb u. 15. • Telefon: +36 1 239-3241 • E-mail: info@duoverzio.hu • web: www.duoverzio.hu
 9028 Győr, Sashegy (81-es út) • Telefon: 96 523-893 ♦ 8000 Székesfehérvár Raktár u. 7. • Telefon: 22 500-560
 4400 Nyíregyháza Tambura utca 1. • Telefon: 21 300-4035

FELÜGYELETI RELÉK, DIMMEREK

	gyári jel	egység	csom. egység	megrendelési szám	egységár Ft+ÁFA	Engedménycsoport: 1
Villamos felügyeleti relék						
Választható feszültségfelügyeleti funkciók (egyfázisú):						
• feszültségnövekedés (OV funkció)						
• fesz. növekedés memóriával (OVm funkció)						
• feszültségcsökkenés (UV funkció)						
• fesz. csökkenés memóriával (UVm funkció)						
• fesz. növekedés és – csökkenés (W funkció)						
• fesz. növekedés és – csökkenés memóriával (Wm funkció)“	70.11.8.230.2022	db	1	63012 03147		
Választható feszültségfelügyeleti funkciók (háromfázisú):						
• feszültségnövekedés (OV funkció)						
• fesz. növekedés memóriával (OVm funkció)						
• feszültségcsökkenés (UV funkció)						
• fesz. csökkenés memóriával (UVm funkció)						
• fesz. növekedés és – csökkenés (W funkció)						
• fesz. növekedés és – csökkenés memóriával (Wm funkció)“	70.31.8.400.2022	db	1	63012 03148		
„Választható feszültségfelügyeleti funkciók (háromfázisú):						
• fesz. növekedés és –csökkenés (W funkció)						
• fázisrend felügyelete						
• fáziskiesés felügyelete						
• fesz.aszimmetria felügyelete, állítható (4...25) % Un tartományban						
• nullavezető felügyelete“	70.41.8.400.2030	db	1	63012 03149		
„Feszültségfelügyeleti funkciók (háromfázisú):						
• fázisrend felügyelete						
• fáziskiesés felügyelete“	70.61.8.400.0000	db	1	63012 03107		
Háromfázisú 400 V-os hálózati feszültség felügyelete bekapcsolás késleltetéssel	71.31.8.400.1010	db	1	63012 01953		
Termisztoros felügyeleti relé, beépített PTC elemek karakterisztika						
tekercsfeszültség: 230 V AC	71.91.8.230.0300	db	1	63012 01958		
tekercsfeszültség: 24 V AC/DC	71.91.0.024.0300	db	1	63012 02447		
Folyadékszintfigyelő relék						
Vezetőképes folyadékhoz (5...150) kΩ, 16 A, 230 V AC	72.01.8.240	db	1	63012 03831		
Vezetőképes folyadékhoz, fix 150 kΩ, 16 A, 230 V AC	72.11.8.240	db	1	63012 03832		
Érzékelőfej: 6 m-es bekötővezetékkel	072.01.06	db	1	63012 00050		
Érzékelőfej: 15 m-es bekötővezetékkel	072.01.15	db	1	63012 02328		
Érzékelőfej: Klór és sótartalmú vízhez 6m-es bekötővezetékkel	072.02.06	db	1	63012 02576		
Aljzatra erősíthető szonda 1mm magas vez. folyadék érzékelésére	072.11	db	1	63012 02577		
Elektronikus fényerő szabályozók						
Dimmer szerelvénydobozba építhető 400W fokozatos	15.51.8.230.0400	db	1	63012 02634		
Dimmer moduláris 500W	15.81.8.230.0500	db	1	63012 02636		
Dimmer szerelvénydobozba építhető 400W folyamatos	15.51.8.230.0404	db	1	63012 03226		
Dimmer szerelvénydobozba építhető 100W	15.91.8.230.0000	db	1	63012 03227		
Dimmer „MASTER” 6 A/230 V AC (0-10 V/1-10 V)	15.10.8.230.0010	db	1	63012 03397		
Dimmer „SLAVE” 0-10V 400W	15.11.8.230.0400	db	1	63012 03398		

Érvényes: 2023. december 1-től

Áraink letölthetők honlapunkról: www.duoverzio.hu/arlista

1139 Budapest Lomb u. 15. • Telefon:+36 1 239-3241 • E-mail: info@duoverzio.hu • web: www.duoverzio.hu

2800 Tatabánya Búzavirág utca 8. • Telefon: 34 510-842 ♦ 6728 Szeged Dorozsmai út 17-19 • Telefon: 62 541-434

FOGYASZTÁSMÉRŐK, SZEKRÉNY LEVEGŐKEZELÉS

Engedménycsoport: 1

	gyári jel	egység	csom. egység	megrendelési szám	egységár Ft+ÁFA
Úszószintkapcsolók					
„Úszókapcsolók 2 vízmentes kamrával, kábelhossz: 5 m - PVC, - Folyadékok, pl. enyhén szennyezett víz töltésének szabályozására - Ellensúly (300 gr) a csomagolásban, mint tartozék”	72.A1.0000.0500	db	1	63012 03336	
„Úszókapcsolók 2 vízmentes kamrával, kábelhossz: 5 m - polikloroprén, - Folyadékok, pl. enyhén szennyezett víz töltésének szabályozására - Ellensúly (300 gr) a csomagolásban, mint tartozék”	72.A1.0000.0501	db	1	63012 03337	
„Úszókapcsolók 3 vízmentes kamrával - kábelhossz: 10 m - PVC - Folyadékok, pl. erősen szennyezett szennyvíz töltésének szabályozására - Rögzítődarab a csomagolásban, mint tartozék”	72.B1.0000.1000	db	1	63012 03339	
„Úszókapcsolók 3 vízmentes kamrával - kábelhossz: 10 m - polikloroprén - Folyadékok, pl. erősen szennyezett szennyvíz töltésének szabályozására - Rögzítődarab a csomagolásban, mint tartozék”	72.B1.0000.1001	db	1	63012 03340	
Időrelék					
6 funkciós, 16 A, (12...240) V AC/DC, 0,1 s...20 h	80.01.0.240	db	1	63012 00032	
Csillag-delta indító relé, 16 A, (12...240) V AC/DC	80.82.0.240	db	1	63012 00033	
Aszimmetrikus ütemadó relé 16 A, (12...240) V AC/DC Az időzítési funkciót és a működési időket feszültségmentes állapotban kell beállítani !	80.91.0.240	db	1	63012 01973	
Fogyasztásmérők					
1 fázisú 230 V 32 A LCD, hitelesített kivitel, 17.5mm	7E.23.8.230.0010	db	1	63012 02502	
1 fázisú 230 V 32 A LCD, Modbus, hitelesített kivitel, 17.5mm	7E.23.8.230.0210	db	1	63012 03344	
3 fázisú 400V 65 A LCD, hitelesített, 70 mm	7E.46.8.400.0202	db	1	63012 03345	
3 fázisú 400V 65 A LCD, Modbus, hitelesített, 70 mm	7E.46.8.400.0212	db	1	63012 03346	
3 fázisú 400V 65 A LCD, áramváltóhoz, Modbus, 70 mm	7E.56.8.400.0010	db	1	63012 02988	
3 fázisú 400V 65 A LCD, áramváltóhoz, 70 mm	7E.56.8.400.0030	db	1	63012 02990	
3 fázisú 400V 65 A LCD, áramváltóhoz, hitelesített, 70 mm	7E.56.8.400.0200	db	1	63012 03347	
3 fázisú 400V 65 A LCD, áramváltóhoz, Modbus, hitelesített, 70 mm	7E.56.8.400.0210	db	1	63012 03348	
Kapcsolószekrények szellőztetése Ventilátorok					
230V AC, 24m3/h, IP54, Építési nagyság 1	7F.50.8.230.1020	db	1	63012 03004	
230V AC 50Hz, 55m3/h, IP54, Építési nagyság 2	7F.50.8.230.2055	db	1	63012 03005	
230V AC 50Hz, 100m3/h, IP54, Építési nagyság 3	7F.50.8.230.3100	db	1	63012 03006	
230V AC 50Hz, 230m3/h, IP54, Építési nagyság 4	7F.50.8.230.4230	db	1	63012 03007	
230V AC 50Hz, 370m3/h, IP54, Építési nagyság 4	7F.50.8.230.4370	db	1	63012 03008	
230V AC 50Hz, 500m3/h, IP54, Építési nagyság 5	7F.50.8.230.5500	db	1	63012 03009	
Kapcsolószekrények szellőztetése Kilépő szűrők					
Kilépő szűrő, IP54, Építési nagyság: 1	7F.05.0.000.1000	db	1	63012 02994	
Kilépő szűrő, IP54, Építési nagyság: 2	7F.05.0.000.2000	db	1	63012 02995	
Kilépő szűrő, IP54, Építési nagyság: 4	7F.05.0.000.4000	db	1	63012 02997	
Kilépő szűrő, IP54, Építési nagyság: 5	7F.05.0.000.5000	db	1	63012 02998	
Kapcsolószekrények fűtése					
Tápfeszültség (120...240)V AC/DC, légbefúvás nélkül, 10 W	7H.11.0.230.1010	db	1	63012 03014	
Tápfeszültség (120...240)V AC/DC, légbefúvás nélkül, 20 W	7H.11.0.230.1020	db	1	63012 03015	
Tápfeszültség (120...240)V AC/DC, légbefúvás nélkül, 50 W	7H.11.0.230.1050	db	1	63012 03016	
Tápfeszültség (120...240)V AC/DC, légbefúvás nélkül, 100 W	7H.11.0.230.1100	db	1	63012 03017	
Tápfeszültség (120...240)V AC/DC, légbefúvás nélkül, 150W	7H.11.0.230.1150	db	1	63012 03018	
Tápfeszültség 230 V AC, légbefúvással, 150 W	7H.12.8.230.1150	db	1	63012 03019	
Tápfeszültség 230 V AC, légbefúvással, 250 W	7H.12.8.230.1250	db	1	63012 03020	
Tápfeszültség 230 V AC, légbefúvással, 400 W	7H.12.8.230.1400	db	1	63012 03021	
Ipari termosztátok					
Termosztát fűtésre 0...+60°C, 1 NC 10 A/250 V AC	7T.81.0.000.2403	db	1	63012 03036	
Termosztát szellőztetésre 0...+60°C, 1 NC 10 A 250 V AC	7T.81.0.000.2303	db	1	63012 03035	



Érvényes: 2023. december 1-től

1139 Budapest Lomb u. 15. • Telefon: +36 1 239-3241 • E-mail: info@duoverzio.hu • web: www.duoverzio.hu
9028 Győr, Sashegy (81-es út) • Telefon: 96 523-893 ♦ 8000 Székesfehérvár Raktár u. 7. • Telefon: 22 500-560
4400 Nyíregyháza Tambura utca 1. • Telefon: 21 300-4035