

Dugaszolóaljzatok kapcsolószekrényekhez

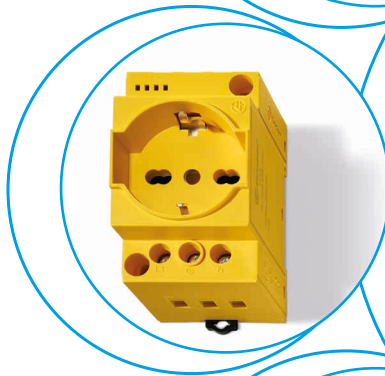
7U
SOROZAT



Villamos
elosztó-
szekrények



Kezelő-
felületek



Dugaszolóaljzatok szerelősinre

7U.00.8.230.00x0-ás típus

- Szürke színű

7U.00.8.230.00x2-es típus

- Sárga színű

- Választható LED-es állapotjelzéssel vagy anélkül
- Kombinált dugaszolóaljzatok: Schuko + olasz csatlakozótípusok
- Névleges áram: 16 A
- TS 35 mm-es sínre szerelhető (EN 60715) vagy közvetlen szerelés

7U.00

csavaros csatlakozás



NEW 7U.00.8.230.00x0



- szürke színű: RAL 7035
- kombinált dugaszolóaljzatok: Schuko + olasz csatlakozótípusok
- névleges áram: 16/10 A

NEW 7U.00.8.230.00x2



- sárga színű: RAL 1021 (lásd 6. oldal: Áramütés veszélye)
- kombinált dugaszolóaljzatok: Schuko + olasz csatlakozótípusok
- névleges áram: 16/10 A

Méretrajzok a 6. oldalon

Műszaki adatok

Névleges feszültség (U _N)	V AC (50/60 Hz)	230	230
Névleges áram (I _N)	A	16	16
Általános adatok			
Villamos csatlakozás	érintés ellen védett csavaros csatlakozók az L, N és PE vezetőkhöz		
Környezeti hőmérséklet-tartomány	°C	-40...+70	-40...+70
Érintésvédelmi osztály		II	II
Védettségi mód		IP 20	IP 20

Tanúsítványok



Dugaszolóaljzatok szerelősinre

7U.01.8.230.00x0-ás típus

- szürke színű

7U.01.8.230.00x2-es típus

- sárga színű

- Választható LED-es állapotjelzéssel vagy anélkül
- Francia csatlakozódugó típusokhoz
- Névleges áram: 16 A
- TS 35 mm-es sínre szerelhető (EN 60715) vagy közvetlen szerelés

7U.01

csavaros csatlakozás



NEW 7U.01.8.230.00x0



- szürke színű: RAL 7035
- francia csatlakozódugó típusokhoz 16 A

NEW 7U.01.8.230.00x2



- sárga színű: RAL 1021 (lásd 6. oldal: Áramütés veszélye)
- francia csatlakozódugó típusokhoz 16 A

Méretrajzok a 6. oldalon

Műszaki adatok

Névleges feszültség (U_N) V AC (50/60 Hz)

230

230

Névleges áram (I_N) A

16

16

Általános adatok

Villamos csatlakozás érintés ellen védett csavaros csatlakozók az L, N és PE vezetőkhoz

Környezeti hőmérséklet-tartomány °C

-40...+70

-40...+70

Érintésvédelmi osztály

II

II

Védettségi mód

IP 20

IP 20

Tanúsítványok



Rendelési információk

Példa: 7U sorozat, dugaszolóaljzat kapcsolószekrényekhez, világosszürke, 230 V AC, zöld LED-es állapotjelzéssel.

	7	U	.	0	0	.	8	.	2	3	0	.	A	B	C	D
	0	0	.	0	0	.	0	.	0	0	1	0				

Sorozat _____

Típus _____

00 = kombinált dugaszolóaljzatok: Schuko + olasz csatlakozótípusok
01 = dugaszolóaljzatok francia csatlakozódugó típusokhoz 16 A

Tápfeszültség típusa _____

8 = AC (50/60 Hz)

Névleges tápfeszültség _____

230 = 230 V

C: LED _____

0 = LED-es állapotjelzés nélkül
1 = zöld LED-es állapotjelzéssel

D: Szín _____

0 = szürke színű: RAL 7032
2 = sárga színű: RAL 1021

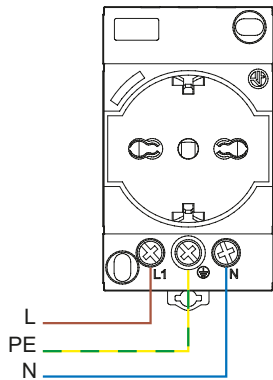
Általános jellemzők

Csatlakozások		tömör vezető	sodrott vezető
Max. beköthető vezeték-keresztmetszet	mm ²	1 x 10 / 2 x 6	1 x 10 / 2 x 6
	AWG	1 x 8 / 2 x 10	1 x 8 / 2 x 10
Min. beköthető vezeték-keresztmetszet	mm ²	1 x 0,5	1 x 0,5
	AWG	1 x 20	1 x 20
Vezetékcsupaszítási hossz	mm	9	
Meghúzási nyomaték	Nm	0,5	

G

Bekötési vázlat

7U.00-ás típus



Áramütés veszélye

Biztonsági figyelmeztetés

Egyes alkalmazásokban, ahol a főkapcsoló lekapcsolása után még lehetnek feszültség alatt álló fogyasztók, az EN 60204-1 alapján ezeket az elemeket megkülönböztető jelzéssel kell ellátni. Ebben az esetben alkalmazandó a sárga színű dugaszolóaljzat.

Méretezések

Típus: 7U.0x
csavaros csatlakozás



G

