


Gniazdo wtyczkowe z wyłącznikiem różnicowoprądowym 30 mA z klapką i zaawansowaną ochroną przed dotknięciem (Safety Plus) do montażu pojedynczego



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
 czysta biel	2677 39	1	03	4010337028932

Właściwości

- Gniazdo wtyczkowe z wyłącznikiem różnicowoprądowym to stacjonarne urządzenie zabezpieczające z niezależnym od napięcia wyzwaniem prądem uszkodzeniowym w rozumieniu VDE 0664.
- Zasada działania jest taka sama, jak w przypadku wyłącznika różnicowoprądowego.

Dane techniczne

Napięcie znamionowe:	AC 230 V, 50/60 Hz
Prąd znamionowy:	16 A
Znamionowy prąd uszkodzeniowy:	30 mA
Głębokość montażu:	32 mm
Przekrój przyłącza - do przewodów:	od 1,5 mm ² do 2,5 mm ²
Temperatura otoczenia:	od -25 °C do +40 °C

Wskazówki

- Montaż w głębokiej puszcze instalacyjnej.
- Zaawansowana ochrona przed dotknięciem (Safety Plus) zgodnie z normą IEC 60884-1.
- Pojedyncze urządzenie. Bez możliwości zestawiania. Pod względem wzornictwa niekompatybilne z Gira TX_44.
- Wyłączniki różnicowoprądowe (RCD) w zestawie z gniazdem wtyczkowym mogą przejmować też ochronę sąsiedniego gniazda wtyczkowego (pod wspólną osłoną), DIN VDE 0100-530:2018-06.