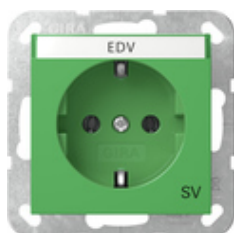



Gniazdo wtyczkowe SCHUKO 16 A 250 V~z polem opisowym z zieloną osłoną i nadrukiem „SV”(zasilanie awaryjne)



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
 zielony z połyskiem	4457 107	1/5	01	4010337093282

Właściwości

- Pierścień nośny jest uziemiony w połączeniu z uchwytami mocującymi oraz śrubami uchwytów.
- Szybkie mocowanie (ok. 3,5 obrotu na uchwyt mocujący).
- Zamknięte uchwyty rozporowe.
- Łatwiejsze mocowanie uchwytów za pomocą trwałego napędu z łbem śruby PZ1 / rowek / PH.
- Uproszczona instalacja za pomocą śrub puszkii dzięki opatentowanemu układowi dużych otworów.
- Niewielka głębokość montażu.
- Duża, uformowana ergonomicznie dźwignia zwalnająca.
- Stabilny kabłąk uziemiający z masywnymi kołkami uziemiającymi.
- Stabilny i odporny na korozję stalowy pierścień nośny.
- Odporna na pęknięcie podstawa z tworzywa termoplastycznego.

Dane techniczne

Głębokość montażu:	31 mm
Przekrój przyłącza - do przewodów:	od 1,5 mm ² do 2,5 mm ²

Wskazówki

- Podstawy gniazd wtyczkowych SCHUKO są odpowiednio oznaczone kolorami.

Zakres dostawy

- Tabliczka opisowa „EDV” jest dołączona.