

ENSTO

Oprawa bezpiecznikowa

SV29.253



Typ	SV29.253
GTIN	6418677434877
Nazwa	Oprawa bezpiecznikowa max 25 A
Opis	Oprawy te stosowane są do zabezpieczania opraw oświetleniowych oraz drobnych odbiorców. Mocowane są do zacisków przebijających izolację (SL11.118, SLIP12.05, SLIP22.1 - oprawy 25 i 63 A). Montaż oprawy na linii gołej - należy użyć zaciski jednostronnie przebijające izolację (SLIP12.127, SLIP22.127). Do opraw można przyłączać tylko przewody Cu (max. przekrój 10 mm ² dla SV29.253). Przewód Al należy łączyć przez dodatkowy zacisk pośredniczący (SLIP12.05, SLIW52) i dalej łączyć przewodem Cu.

Producent Ensto Finland Oy

Specyfikacje techniczne

Standards

Normy: EN 50483-4:2009

Wymiary

Przekrój żyły Cu: 1,5 ... 10 mm²

Masa Netto: 0,234 kg

Parametry elektryczne

Bezpiecznik: ≤ 25 A

Cechy

Zaciski (złączki) w zestawie: -

Styk bezpiecznika: Wstawka kalibrowa DII 25 A

Inne

Klasyfikacja ETIM: EC000094

ETIM Specyfikacje techniczne

etim

Number of poles:	1
Construction size:	DII
Material:	Plastic
Model:	Fitted screw
Version with cover:	Yes
Mounting method:	Overhead line connection
Rated voltage:	230 V
Rated current:	25 A

Opakowanie

Carton (Opakowanie)

Rozmiar opakowania:	10 pcs
Głębokość:	385 mm
Szerokość:	260 mm
Wysokość:	130 mm
Waga:	2,84 kg
Objętość:	13,013 l

Paleta

Rozmiar opakowania:	630 pcs
Głębokość:	1200 mm
Szerokość:	800 mm
Wysokość:	1080 mm
Waga:	198,92 kg
Objętość:	1036,8 l