

ENSTO

Oprawa bezpiecznikowa

SV29.63523

Typ	SV29.63523
GTIN	6438100318031
Nazwa	Oprawa bezpiecznikowa SV29.633 63A oraz SLIW52 (16-150 mm ² / 1.5-16 mm ²)
Opis	Oprawy bezpiecznikowe SV29.63523 wyposażone są w specjalną wkładkę dostosowaną do montażu w zacisku SLIW52 oraz w zacisk przebijający izolację SLIW52. Zacisk ten umożliwia montaż oprawy na przewodach izolowanych linii nn od 16 do 120 mm ² . Podczas instalacji najpierw należy zamontować zacisk z użyciem klucza podtrzymującego, a następnie wtrzasnąć oprawę. Do opraw można przyłączać tylko przewody Cu (max. przekrój 25 mm ² dla SV29.63523).
Producent	Ensto Finland Oy



Specyfikacje techniczne

Wymiary

Żył główna mm ² :	16-150
Przewód rozgałęźny mm ² :	1.5-16
Masa Netto:	0,422 kg

Parametry elektryczne

Bezpiecznik:	≤ 63 A
--------------	--------

Cechy

Zaciski (złączki) w zestawie:	SLIW52
-------------------------------	--------

Inne

Klasyfikacja ETIM:	EC000899
--------------------	----------

ETIM Specyfikacje techniczne

etim

Type of fuse insert:	D-system
Type of fuse holder:	Screwable
Type of indication element for defect indication:	Other
Rated current In:	63 A
Rated voltage:	230 V
Type of electrical connection 1:	Insulation piercing connection
Type of electrical connection 2:	Screw connection
Mounting method:	Direct mounting
Material insulation body:	Thermoplastic
Colour:	Black

Opakowanie

Carton (Opakowanie)

Rozmiar opakowania:	10 pcs
Głębokość:	383 mm
Szerokość:	258 mm
Wysokość:	173 mm
Waga:	4,462 kg
Objętość:	17,094822 l

Paleta

Rozmiar opakowania:	360 pcs
Głębokość:	1200 mm
Szerokość:	800 mm
Wysokość:	1112 mm
Waga:	180,632 kg
Objętość:	1067,52 l