

ENSTO

Słupowy rozłącznik bezpiecz.

SZ160.3



Typ	SZ160.3
GTIN	6438100318314
Nazwa	Słupowy rozłącznik bezpiecz. Al/Cu 2x(16-120)mm ² , 3-bieguny
Opis	Trójbiegunowy słupowy rozłącznik bezpiecznikowy wyposażony w oddzielne pokrywy zacisków dla przewodów dochodzących i wychodzących, co zwiększa bezpieczeństwo instalacji. Zawiera 6 zacisków KG45.5. Do manewrowania służy dźwąg ST33, niebędący w zestawie. W rozłączniku można montować wkładki topikowe wielkości 00.
Producent	Ensto Finland Oy

Specyfikacje techniczne

Certyfikaty

Normy: IEC 60947-3

Wymiary

Długość:	253 mm
Przekrój żyły Al:	16 ... 120 mm ²
Szerokość:	236 mm
Wysokość:	221 mm
Przekrój żyły Cu:	16 ... 120 mm ²
Masa Netto:	3,87 kg

Parametry elektryczne

Bezpiecznik:	160 A
Znamionowe napięcie izolacji:	1000 V
Napięcie znamionowe (Un):	≥ 0,415 kV
Parametry znamionowe:	160 A, 415 V

Cechy

Zaciski (złączki) w zestawie:	6 x KG45.5
Styk bezpiecznika:	Nie zawiera
Liczba biegunów:	3
Kategoria użytkowania:	AC22B

Parametry techniczne

Stopień ochrony:	IP23
------------------	------

Charakterystyki zwarciove

Znamionowy prąd zwarciovy umowny:	50 kA
-----------------------------------	-------

Inne

Klasyfikacja ETIM:	EC001040
--------------------	----------

ETIM Specyfikacje techniczne

etim

Max. rated operation voltage Ue AC:	415 V
Rated permanent current Iu:	160 A
Conditioned rated short-circuit current Iq:	50 kA
Suitable for fuses:	NH00
Number of poles:	3
Type of electrical connection of main circuit:	Cable clamp
Cable entry:	Side
Equipped with connectors:	Yes
Type of control element:	Long turning handle

Opakowanie

Carton (Opakowanie)

Rozmiar opakowania:	1 pcs
Głębokość:	288 mm
Szerokość:	283 mm
Wysokość:	191 mm
Waga:	4,103 kg
Objętość:	15,567264 l

Paleta

Rozmiar opakowania:	40 pce
Głębokość:	1200 mm
Szerokość:	800 mm
Wysokość:	1070 mm
Waga:	184,12 kg
Objętość:	1027,2 l