

ENSTO

Słupowy rozłącznik bezpiecz.

SZ160.4



Typ	SZ160.4
GTIN	6438100318338
Nazwa	Słupowy rozłącznik bezpiecz. Al/Cu 2x(16-120) mm ² , 4-bieguny
Opis	Czterobiegunowy słupowy rozłącznik bezpiecznikowy wyposażony jest w oddzielne pokrywy zacisków dla przewodów dochodzących i wychodzących, w celu zwiększenia bezpieczeństwa instalacji. Rozłącznik posiada 8 zacisków KG45.5. Wszystkie bieguny są rozłączalne. Do manewrowania służy drążek ST33, niebędący w zestawie. W rozłączniku można montować wkładki topikowe wielkości 00.

Producent Ensto Finland Oy

Specyfikacje techniczne

Certyfikaty

Normy: IEC 60947-3

Wymiary

Przekrój żyły Al: 16 ... 120 mm²

Przekrój żyły Cu: 16 ... 120 mm²

Masa Netto: 4,762 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: 8 x KG45.5

Styk bezpiecznika:	Nie zawiera
Liczba biegunów:	4
Kategoria użytkowania:	AC22B

Parametry techniczne

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

Charakterystyki zwarciove

Znamionowy prąd zwarciove 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:	4
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 pce
Głębokość:	398 mm
Szerokość:	263 mm
Wysokość:	221 mm
Waga:	5,038 kg
Objętość:	23,132954 l

Paleta

Rozmiar opakowania:	36 pcs
Głębokość:	1200 mm
Szerokość:	800 mm
Wysokość:	1050 mm
Waga:	201,368 kg
Objętość:	1008 l