

ENSTO

Zacisk odgałęźny

SL39.2



Typ	SL39.2
GTIN	6418677419607
Nazwa	Zacisk odgałęźny Al 16-150 mm ² / Al 16-150 mm ²
Opis	Do wykonania połączenia przewodów aluminiowych nie obciążonego napreżeniem mechanicznym. SL 39.2 nadaje się do przewodów AAC, AAAC i ACSR. Zaciskany jest dwoma śrubami M8.
Producent	Ensto Finland Oy

Specyfikacje techniczne

Wymiary

Żył główna mm ² :	Al 16-150
Przewód rozgałęźny mm ² :	Al 16-150
Średnica żyły:	4,5 ... 17,5 mm
Masa Netto:	0,12 kg

Certyfikaty

Normy:	IEC 61284
--------	-----------

Cechy

Śruba:	2xM8
Pokrywa tworzywa sztucznego:	SP15

Parametry mechaniczne

Moment dokręcenia:	22 Nm
--------------------	-------

Inne

Klasyfikacja ETIM:	EC001062
--------------------	----------

ETIM Specyfikacje techniczne

etim

Nominal cross section main conductor SM:	16 ... 150 mm ²
Nominal cross section branch conductor SE/RE:	16 ... 150 mm ²
Nominal cross section branch conductor SM/RM:	16 ... 150 mm ²
Material main conductor:	Aluminium
Material branch conductor:	Aluminium
Terminal insulated:	No
Clamping channel opening main conductor:	Both sides open
Clamping channel opening branch conductor:	Both sides open
Surface protection:	Bare
Type of connection:	Screwed connection

Opakowanie

Plastic bag

Rozmiar opakowania:	1 pce
Głębokość:	10 mm
Szerokość:	120 mm
Wysokość:	130 mm
Waga:	0,121 kg
Objętość:	0,156 l

Carton (Opakowanie)

Rozmiar opakowania:	50 pcs
Głębokość:	385 mm
Szerokość:	260 mm
Wysokość:	130 mm
Waga:	6,56 kg
Objętość:	13,013 l

Paleta

Rozmiar opakowania:	3150 pcs
Głębokość:	1200 mm
Szerokość:	800 mm
Wysokość:	1080 mm
Waga:	433,28 kg
Objętość:	1036,8 l