

ENSTO

Zacisk odgałęźny

SL37.1



Typ	SL37.1
GTIN	6418677414404
Nazwa	Zacisk odgałęźny Al 10-95 mm ² / Al 10-95 mm ²
Opis	Do wykonania połączenia przewodów aluminiowych nie obciążonego naprężeniem mechanicznym. SL 37.1 zaciskany jest jedną śrubą M8.
Producent	Ensto Finland Oy

Specyfikacje techniczne

Wymiary

Żyłą główna mm ² :	Al 10-95
Przewód rozgałęźny mm ² :	Al 10-95
Średnica żyły:	3 ... 13 mm
Masa Netto:	0,062 kg

Certyfikaty

Normy:	EN IEC 61238-1-1
--------	------------------

Cechy

Śruba:	M8
Pokrywa tworzywa sztucznego:	SP15

Parametry mechaniczne

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

Inne

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

ETIM Specyfikacje techniczne

etim

Nominal cross section main conductor SM: 10 ... 95 mm²

Nominal cross section branch conductor SE/RE:	10 ... 95 mm ²
Nominal cross section branch conductor SM/RM:	10 ... 95 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:	150 mm
Szerokość:	10 mm
Wysokość:	125 mm
Waga:	0,063 kg
Objętość:	0,1875 l

Carton (Opakowanie)

Rozmiar opakowania:	200 pcs
Głębokość:	383 mm
Szerokość:	258 mm
Wysokość:	173 mm
Waga:	12,742 kg
Objętość:	17,094822 l

Paleta

Rozmiar opakowania:	10800 pcs
Głębokość:	1200 mm
Szerokość:	800 mm
Wysokość:	1140 mm
Waga:	708,068 kg
Objętość:	1094,4 l