

ENSTO

Zacisk przewody goły/izolowany

SLIW64

Typ	SLIW64
GTIN	6438100317799
Nazwa	Zacisk przewody goły/izolowany Al/Cu 16-95 mm ² / 16-95 mm ²
Opis	SLIW64 is for all connections of uninsulated aluminium and copper main and insulated branch conductors up to 1000 V AC. Equipped with shear head screw.
Producent	Ensto Finland Oy



Specyfikacje techniczne

Wymiary

Żyłą główna mm ² :	16-95
Długość:	104 mm
Przewód rozgałęźny mm ² :	16-95
Szerokość:	50,5 mm
Wysokość:	36 mm
Średnica żyły mm:	4.0-14 / 4.0-16.1
Masa Netto:	0,131 kg

Certyfikaty

Normy:	EN 50483-4:2009
--------	-----------------

Parametry mechaniczne

Moment dokręcenia:	13,5 Nm
--------------------	---------

Inne

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

ETIM Specyfikacje techniczne

etim

Material main conductor:	Aluminium/copper
Material branch conductor:	Aluminium/copper

Terminal insulated:	Yes
Clamping channel opening main conductor:	Both sides open
Clamping channel opening branch conductor:	Both sides open
Surface protection:	Tinned
Type of connection:	Insulation piercing connector IPC

Opakowanie

Plastic bag

Rozmiar opakowania:	12 pcs
Głębokość:	10 mm
Szerokość:	230 mm
Wysokość:	350 mm
Waga:	1,581 kg
Objętość:	0,805 l

Carton (Opakowanie)

Rozmiar opakowania:	60 pcs
Głębokość:	385 mm
Szerokość:	260 mm
Wysokość:	165 mm
Waga:	8,403 kg
Objętość:	16,5165 l

Paleta

Rozmiar opakowania:	2160 pcs
Głębokość:	1200 mm
Szerokość:	800 mm
Wysokość:	1140 mm
Waga:	322,508 kg
Objętość:	1094,4 l