

ENSTO

Izoliaciją prakertantis / plikas gnybtas

SLIW64

Tipas	SLIW64
GTIN	6438100317799
Pavadinimas	Izoliaciją prakertantis / plikas gnybtas Al/Cu 16-95 mm ² / 16-95 mm ²
Aprašymas	SLIW64 skirtas aliuminio ar vario OL ir OKL iki 1000 V AC laidininkams sujungti. Gnybtas yra su nulužtancia varžto galvute.

Gamintojas



Techninė specifikacija

Certificates

Standartinis žymėjimas: EN 50483-4:2009

Dimensions

Pagrindinis laidininkas mm ² :	16-95
Atšakos laidininkas mm ² :	16-95
Laidininko skersmuo mm:	4.0-14 / 4.0-16.1
Net Weight:	0,131 kg

Mechanical

Užveržimo momentas: 13,5 Nm

Others

ETIM Class: EC001062

ETIM Techninė specifikacija

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

Packaging

Pallet package

Unit:	pcs
Package size:	2160
Depth:	1200 mm
Width:	800 mm
Height:	1140 mm

Default package

Unit:	pcs
Package size:	60
Depth:	385 mm
Width:	260 mm
Height:	165 mm
Weight:	7,903 kg
Volume:	16,5165 l