

ENSTO

Atšakinis gnybtas

SLIW59

Tipas	SLIW59
GTIN	6438100314637
Pavadinimas	Atšakinis gnybtas Al/Cu 70-150 mm ² OKL / Al/Cu 70-240 mm ² KL, hermetiškas
Aprašymas	SLIW59 skirtas sujungti žemos itamos oro kabelius (70-150 mm ²) su sektoriniu galios kabeliu (70-240 mm ²). Tinka aliuminio ir vario laidininkams. Bandymo itampa 6 kV/50 Hz, 1 min. vandenyje. Gnybto konstrukcijos deka galima jungti izoliuotus laidus neatjungus itamos.
Gamintojas	Ensto Finland Oy



Techninė specifikacija

Sertifikatai

Sujungimo klasė:	A1
Standartinis žymėjimas:	EN 50483-4:2009

Matmenys

Ilgis:	129 mm
Pagrindinis laidininkas mm ² :	70-150 mm ²
Atšakos laidininkas mm ² :	70-240 mm ²
Plotis:	97 mm
Aukštis:	86 mm
Laidininko skersmuo:	12 ... 23 mm
Neto svoris:	0,573 kg

Elektriniai parametrai

Didžiausia sistemos įtampa:	1 kV
Bandymo įtampa vandenyje:	6 kV / 50 Hz / 1 min

Mechaninės savybės

Užveržimo momentas: 26,5 Nm

Kita

ETIM Class: EC001062

ETIM Techninė specifikacija

etim

Nominal cross section main conductor SM: 70 ... 150 mm²

Nominal cross section branch conductor SE/RE: 70 ... 240 mm²

Nominal cross section branch conductor SM/RM: 70 ... 240 mm²

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

Pakuotė

Paletė

Package size: 432 pce

Depth: 1200 mm

Width: 800 mm

Height: 1050 mm

Pakuotė

Package size: 12 pce

Depth: 398 mm

Width: 263 mm

Height: 221 mm

Weight: 7,255 kg

Volume: 23,132954 l