

# ENSTO

Atšakinis gnybtas

SLIW54



Tipas	SLIW54
GTIN	6438100303785
Pavadinimas	Atšakinis gnybtas Al/Cu 16-120 mm <sup>2</sup> / Al/Cu 6-50 mm <sup>2</sup> , hermetiškas
Aprašymas	SLIW54 skirtas izoliuotiems aliuminio ir vario laidininkams sujungti. Visiškai izoliuotas varžtas užtikrina saugų montavimą neatjungus itamos. Pagrindinio ir atšakos laidininkų izoliacija prakertama priveržiant tik viena varžta. 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

Standartinis žymėjimas: EN 50483-4:2009

### Matmenys

Ilgis:	82 mm
Pagrindinis laidininkas mm <sup>2</sup> :	16-120
Atšakos laidininkas mm <sup>2</sup> :	6-50
Plotis:	44,5 mm
Aukštis:	22,5 mm
Laidininko skersmuo mm:	7-17.6 / 4-12.1
Neto svoris:	0,085 kg

### Elektriniai parametrai

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

## Mechaninės savybės

Užveržimo momentas: 11 Nm

## Kita

ETIM Class: EC001062

## ETIM Techninė specifikacija

---

### etim

Nominal cross section main conductor SM: 16 ... 120 mm<sup>2</sup>

Nominal cross section branch conductor SE/RE: 6 ... 50 mm<sup>2</sup>

Nominal cross section branch conductor SM/RM: 6 ... 50 mm<sup>2</sup>

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: 3600 pce

Depth: 1200 mm

Width: 800 mm

Height: 1140 mm

### Pakuotė

Package size: 100 pce

Depth: 398 mm

Width: 263 mm

Height: 221 mm

Weight: 9,026 kg

Volume: 23,132954 l