

# ENSTO

Atšakinis gnybtas

SLIW52

Tipas	SLIW52
GTIN	6438100312114
Pavadinimas	Atšakinis gnybtas Al/Cu 16-150 mm <sup>2</sup> / Al/Cu 1.5-16 mm <sup>2</sup> , hermetiškas
Aprašymas	SLIW52 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 dėka galima jungti izoliuotus laidus neatjungus itamos.
Gamintojas	Ensto Finland Oy



## Techninė specifikacija

### Sertifikatai

Standartinis žymėjimas: EN 50483-4:2009

### Matmenys

Ilgis:	88 mm
Pagrindinis laidininkas mm <sup>2</sup> :	16-150
Atšakos laidininkas mm <sup>2</sup> :	1,5-16
Plotis:	45 mm
Aukštis:	41 mm
Laidininko skersmuo mm:	7.0-18.6 / 3.0-7.8
Neto svoris:	0,065 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 ... 150 mm<sup>2</sup>

Nominal cross section branch conductor SE/RE: 1,5 ... 16 mm<sup>2</sup>

Nominal cross section branch conductor SM/RM: 1,5 ... 16 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: One side open

Surface protection: Tinned

Type of connection: Insulation piercing connector IPC

## Pakuotė

---

### Paletė

Package size: 3780 pcs

Depth: 1200 mm

Width: 800 mm

Height: 1080 mm

### Pakuotė

Package size: 120 pcs

Depth: 398 mm

Width: 263 mm

Height: 221 mm

Weight: 8,116 kg

Volume: 23,132954 l