

ENSTO

Hargnemisklemm

SLIW50

Tüüp	SLIW50
GTIN	6438100303921
Nimi	Hargnemisklemm
	AlCu 10–50 mm ² / AlCu 1.5–10 mm ² , veekindel
Kirjeldus	SLIW50 kasutatakse isoleeritud Al- ja Cu-juhtmete ühendamiseks. Täielikult isoleeritud polt tagab ohutu pingevaluse töö. Nii magistraal- kui ka hargnemisjuhi isolatsioon läbibistatakse poldi ühe keeramisega. Komplekti kuulub murduva peaga polt ja juhtmeotsa kaitse. Pingekatsetus vees: 6 kV/50 Hz/1 min.
Müüja	Ensto Finland Oy



Spetsifikatsioon

Mõõtmed

Magistraaljuhe mm ² :	10-50
Pikkus:	69 mm
Hargnevjuhe mm ² :	1.5-10
Laius:	44 mm
Kõrgus:	35 mm
Juhtme diameeter mm:	6.1-12.5 / 3-7
Net Weight:	0,05 kg

Environmental impact

GWP-fossil, A1-A3:	0,37 kgCO ₂ e
GWP-fossil, A1-A3 /kg:	7,49 kgCO ₂ e/kg

Sertifikaadid

Standards:	EN 15804+A2 & ISO 14025 / ISO 21930, EN 50483-4:2009
------------	--

Elektrilised väärtused

Süsteemi kõrgeim pinge:	1 kV
-------------------------	------

Testpinge vees: 6 kV / 50 Hz / 1 min

Mehaanilised näitajad

Pingutusmoment: 10 Nm

Muu

ETIM Class: EC001062

ETIM Technical specification

etim

Nominal cross section main conductor SM: 10 ... 50 mm²

Nominal cross section branch conductor SE/RE: 1,5 ... 10 mm²

Nominal cross section branch conductor SM/RM: 1,5 ... 10 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: One side open

Surface protection: Tinned

Type of connection: Insulation piercing connector IPC

Pakend

Plastic bag

Pakendi suurus: 12 pcs

Sügavus: 10 mm

Laius: 152 mm

Kõrgus: 300 mm

Kaal: 0,604 kg

Kogus: 0,456 l

Carton (Standard pakend)

Pakendi suurus: 120 pcs

Sügavus: 383 mm

Laius: 258 mm

Kõrgus: 173 mm

Kaal: 6,282 kg

Kogus: 17,094822 l

Pakendatud alusele

Pakendi suurus: 6480 pcs

Sügavus: 1200 mm

Laius: 800 mm

Kõrgus: 1140 mm

Kaal:	359,228 kg
Kogus:	1094,4 l