

ENSTO

Hargnemisklemm

SLIW57



Tüüp	SLIW57
GTIN	6438100303686
Nimi	Hargnemisklemm Al/Cu 25–150 mm ² /Al/Cu 25–95 mm ² , veekindel
Kirjeldus	SLIW57 kasutatakse isoleeritud Al- ja/või Cu-juhtmete ühendamiseks. Täielikult isoleeritud polt tagab ohutu pingeluse 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 :	25-150
Pikkus:	92 mm
Hargnevjuhe mm ² :	25-95
Laius:	52 mm
Kõrgus:	31 mm
Juhtme diameeter mm:	8.4-18.5 / 8.4-15.2
Net Weight:	0,122 kg

Environmental impact

GWP-fossil, A1-A3:	0,91 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:	15 Nm
-----------------	-------

Muu

ETIM Class:	EC001062
-------------	----------

ETIM Technical specification

etim

Nominal cross section main conductor SM:	25 ... 150 mm ²
Nominal cross section branch conductor SE/RE:	25 ... 95 mm ²
Nominal cross section branch conductor SM/RM:	25 ... 95 mm ²
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

Pakend

Plastic bag

Pakendi suurus:	12 pcs
Sügavus:	10 mm
Laius:	230 mm
Kõrgus:	350 mm
Kaal:	1,473 kg
Kogus:	0,805 l

Carton (Standard pakend)

Pakendi suurus:	60 pce
Sügavus:	398 mm
Laius:	263 mm
Kõrgus:	221 mm
Kaal:	7,639 kg
Kogus:	23,132954 l

Pakendatud alusele

Pakendi suurus:	2160 pcs
Sügavus:	1200 mm
Laius:	800 mm

Kõrgus:	1140 mm
Kaal:	295,004 kg
Kogus:	1094,4 l