

ENSTO

Kaabliklemm

SLJ1.27

Tüüp	SLJ1.27
GTIN	6418677458187
Nimi	Kaabliklemm Al/Cu 6-50 mm ²
Kirjeldus	Murdepeadega poltidega jätkuhülssidega võib ühendada kuni 1kV juhte ilma presstöoriistadeta. Tinatatud ja vaheseinaga jätkuhülssid võimaldavad ühendada igasuguse soone ristlõikekujuga alumiinium- ja vaskjuhtidega kaableid, samuti õlikaablite ja plastkaablite sooni omavahel. Kui hülssid on tinatatud, võib neid paigaldada ainult plastisolatsiooniga või ilma isolatsioonita alumiiniumjuhtidele.
Müüja	Ensto Finland Oy



Spetsifikatsioon

Standards

Standards: IEC 61238-1

Technical information

Conductor material:	Al/Cu
Cross section stranded circular:	6 ... 50 mm ²
Cross section solid circular:	6 ... 50 mm ²
Cross section stranded sector:	6 ... 50 mm ²
Cross section solid sector:	6 ... 50 mm ²

Mõõtmed

Pikkus:	54 mm
Laius:	20 mm
Kõrgus:	33 mm
Läbimõõt:	20 mm
Conductor hole diameter:	11 mm
Net Weight:	0,033 kg

Mehaanilised näitajad

Pingutusmoment: 11 Nm

Omadused

Rated maximum voltage: 0,6/1 (1,2) kV

Muu

ETIM Class: EC001063

ETIM Technical specification

etim

Nominal cross section copper RM: 6 ... 50 mm²
 Nominal cross section copper RE: 6 ... 50 mm²
 Nominal cross section copper SM: 6 ... 50 mm²
 Nominal cross section aluminium RM: 6 ... 50 mm²
 Nominal cross section aluminium RE: 6 ... 50 mm²
 Nominal cross section aluminium SM: 6 ... 50 mm²
 Nominal cross section aluminium SE: 6 ... 50 mm²
 Material conductor: Aluminium/copper
 Surface protection: Tinned
 Oil stop/centre bar: Yes
 With insulation: No
 Voltage level: Other
 Number of screws: 2
 With soldering hole: No
 Degree of protection (IP): IP00

Pakend

Plastic bag

Pakendi suurus: 1 pce
 Sügavus: 55 mm
 Laius: 35 mm
 Kõrgus: 25 mm
 Kaal: 0,074 kg
 Kogus: 0,048125 l

Carton (Standard pakend)

Pakendi suurus: 100 pcs
 Sügavus: 218 mm
 Laius: 218 mm
 Kõrgus: 176 mm
 Kaal: 7,502 kg
 Kogus: 8,364224 l

Pakendatud alusele

Pakendi suurus:	7000 pcs
Sügavus:	1200 mm
Laius:	800 mm
Kõrgus:	840 mm
Kaal:	545,14 kg
Kogus:	806,4 l