

ENSTO

Kaabliklemm

SLJ1.27

Tüüp SLJ1.27
 GTIN 6418677458187
 Nimi Kaabliklemm
 Al/Cu 6-50 mm²

Kirjeldus Murdepeadega poltidega jätkuhülssidega võib ühendada kuni 1kV juhte ilma presstöriistadeta. 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

Spetsifikatsioon

Joonised

d: 20 mm
 L1: 26 mm
 L2: 54 mm

Muu

ETIM Class: EC001063

Omadused

For conductor shape: Round,Stranded,Sector,Solid
 Rated Maximum Voltage: 0,6/1 (1,2) kV

Mõõtmed

Juhtme ristlõige Al: 6 ... 50 mm²
 Juhtme ristlõige Cu: 6 ... 50 mm²
 Kaal: 0,03 kg
 Nominal cross section: 6 ... 50 mm²



Tõendid

Standards: IEC 61238-1

ETIM

Etim

Degree of protection (IP):	IP00
Material conductor:	Aluminium/copper
Nominal cross section aluminium RE:	6 ... 50 mm ²
Nominal cross section aluminium RM:	6 ... 50 mm ²
Nominal cross section aluminium SE:	6 ... 50 mm ²
Nominal cross section aluminium SM:	6 ... 50 mm ²
Nominal cross section copper RE:	6 ... 50 mm ²
Nominal cross section copper RM:	6 ... 50 mm ²
Nominal cross section copper SM:	6 ... 50 mm ²
Number of screws:	2
Oil stop/centre bar:	True
Surface protection:	Tinned
With insulation:	False
With soldering hole:	False
Voltage level:	Other

Pakend

Pakendatud alusele

Ühik:	pcs
Pakendi suurus:	7000
Sügavus:	1200 mm
Laius:	800 mm
Kõrgus:	840 mm

Standard pakend

Ühik:	pcs
Pakendi suurus:	100
Sügavus:	220 mm
Laius:	220 mm
Kõrgus:	175 mm
Kogus:	8,47 l