

ENSTO

Kaabliklemm

SLJ3.47

Tüüp SLJ3.47
 GTIN 6418677459726
 Nimi Kaabliklemm
 Al/Cu 95-240 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: 37,7 mm
 L1: 58 mm
 L2: 119 mm

Muu

ETIM Class: EC001063

Omadused

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

Mõõtmed

Juhtme ristlõige Al: 95 ... 240 mm²
 Juhtme ristlõige Cu: 95 ... 240 mm²
 Kaal: 0,28 kg
 Nominal cross section: 95 ... 240 mm²

Tõendid

Standards: IEC 61238-1

ETIM

Etim

Degree of protection (IP):	IP00
Material conductor:	Aluminium/copper
Nominal cross section aluminium RE:	95 ... 240 mm ²
Nominal cross section aluminium RM:	95 ... 240 mm ²
Nominal cross section aluminium SE:	95 ... 240 mm ²
Nominal cross section aluminium SM:	95 ... 240 mm ²
Nominal cross section copper RE:	95 ... 240 mm ²
Nominal cross section copper RM:	95 ... 240 mm ²
Nominal cross section copper SM:	95 ... 240 mm ²
Number of screws:	4
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:	2700
Sügavus:	1200 mm
Laius:	800 mm
Kõrgus:	1140 mm

Standard pakend

Ühik:	pcs
Pakendi suurus:	50
Sügavus:	383 mm
Laius:	258 mm
Kõrgus:	173 mm
Kogus:	17,094822 l