

# ENSTO

Klemm

SE12.1

Tüüp	SE12.1
GTIN	6418677401831
Nimi	Klemm
	Cu 16–70 mm <sup>2</sup> ja 10–50 mm <sup>2</sup>
Kirjeldus	Kasutatakse vaskjuhtmete omavaheliseks ühendamiseks kohtades, kus ei mõju mehhaanilised jõud. Klemm on valmistatud vasest ja pingutuspolst roostevabast terasest.
Müüja	Ensto Finland Oy



## Spetsifikatsioon

### Mõõtmed

Magistraaljuhe mm <sup>2</sup> :	Cu 16-70
Pikkus:	36 mm
Hargnevjuhe mm <sup>2</sup> :	Cu 10-50
Laius:	24 mm
Kõrgus:	41 mm
Juhtme diameeter:	4,5 ... 10,7 mm
Net Weight:	0,116 kg

### Sertifikaadid

Standards:	IEC 61284
------------	-----------

### Omadused

Bolt:	M8
Plastikkate:	-

### Mehaanilised näitajad

Pingutusmoment:	22 Nm
-----------------	-------

### Muu

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

ETIM Technical specification

**etim**

Nominal cross section main conductor SM:	16 ... 70 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section branch conductor SE/RE:	10 ... 50 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section branch conductor SM/RM:	10 ... 50 mm <sup>2</sup>
Material main conductor:	Copper
Material branch conductor:	Copper
Terminal insulated:	No
Clamping channel opening main conductor:	Both sides open
Clamping channel opening branch conductor:	Both sides open
Surface protection:	Bare
Type of connection:	Screwed connection

**Pakend****Carton (Standard pakend)**

Pakendi suurus:	100 pcs
Sügavus:	218 mm
Laius:	218 mm
Kõrgus:	126 mm
Kaal:	11,732 kg
Kogus:	5,988024 l

**Pakendatud alusele**

Pakendi suurus:	10500 pcs
Sügavus:	1200 mm
Laius:	800 mm
Kõrgus:	890 mm
Kaal:	1251,86 kg
Kogus:	854,4 l