

ENSTO

Hargnemisklemm

SM4.21

Tüüp	SM4.21
GTIN	6418677403965
Nimi	Hargnemisklemm Al 50–240 mm ² ja Cu 10–95 mm ²
Kirjeldus	Klemm SM4.21 on Al ja Cu-juhtmete ühendamiseks kohtades, kui ei mõju mehhaanilised jõud. Klemm SM4.21 on puhastatud ja määritud, seepärast tuleb enne paigaldamist puhastada ainult juhtmete otsad. Varustatud kahe M10 poldiga. Kuna klemmi ülemine pool koosneb kahest erinevast osast tohib ühe klemmi alla paigaldada kaks erineva diameetriga vasest hargnemisjuhet.
Müüja	Ensto Finland Oy

Spetsifikatsioon

Mõõtmed

Magistraaljuhe mm ² :	Al 50-240
Pikkus:	67 mm
Hargnevjuhe mm ² :	Cu 10-95
Laius:	61 mm
Kõrgus:	45 mm
Juhtme diameeter mm:	8,6-20 / 3,5-12,5
Net Weight:	0,326 kg

Sertifikaadid

Standards:	IEC 61238-1
------------	-------------

Omadused

Bolt:	2xM10
Plastikkate:	SP16

Mehaanilised näitajad

Pingutusmoment: 44 Nm

Muu

ETIM Class: EC001062

ETIM Technical specification

etim

Nominal cross section main conductor SM: 50 ... 240 mm²
 Nominal cross section branch conductor SE/RE: 10 ... 95 mm²
 Nominal cross section branch conductor SM/RM: 10 ... 95 mm²
 Material main conductor: Aluminium
 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: Tinned
 Type of connection: Screwed connection

Pakend

Plastic bag

Pakendi suurus: 1 pce
 Sügavus: 10 mm
 Laius: 130 mm
 Kõrgus: 190 mm
 Kaal: 0,328 kg
 Kogus: 0,247 l

Carton (Standard pakend)

Pakendi suurus: 25 pcs
 Sügavus: 220 mm
 Laius: 220 mm
 Kõrgus: 175 mm
 Kaal: 8,508 kg
 Kogus: 8,47 l

Pakendatud alusele

Pakendi suurus: 1750 pcs
 Sügavus: 1200 mm
 Laius: 800 mm
 Kõrgus: 870 mm
 Kaal: 615,525 kg
 Kogus: 835,2 l

