

# ENSTO

N/PE latt

KNA5.120



Tüüp	KNA5.120
GTIN	6418677162985
Nimi	N/PE latt Ensto Clampo Ground
	Cu, N 1 x 16 mm <sup>2</sup> + 19 x 6 mm <sup>2</sup> , PE 2 x 16 mm <sup>2</sup> + 19 x 6 mm <sup>2</sup> , 500 V
Kirjeldus	N- ja PE-latid elektrikilpidele. Lattidel klemmid.
Müüja	Ensto Building Systems Finland Oy

## Spetsifikatsioon

### Sertifikaadid

Standards: EN 60947-7-1

### Mõõtmed

Juhtme ristlõige:	Cu, N 1 x 16 mm <sup>2</sup> + 19 x 6 mm <sup>2</sup> , PE 2 x 16 mm <sup>2</sup> + 19 x 6 mm <sup>2</sup>
Pikkus:	39 mm
Laius:	195 mm
Kõrgus:	35 mm
Net Weight:	0,3089 kg

### Elektrilised väärtused

Nimivool:	82 A
Isolatsiooni nimipinge:	500 V

### Omadused

Kinnitus:	Kruvi
Poldipea:	+/-

### Materjalid

Põhi:	Polüamiid
-------	-----------

### Muu

ETIM Class:	EC000897
-------------	----------

## ETIM Technical specification

---

### etim

Connectable conductor cross section fine-strand without cable end sleeve:	1,5 ... 10 mm <sup>2</sup>
Connectable conductor cross section fine-strand with cable end sleeve:	1,5 ... 10 mm <sup>2</sup>
Connectable conductor cross section multi-wired:	1,5 ... 16 mm <sup>2</sup>
Rated current I <sub>n</sub> :	82 A
Rated voltage:	500 V
Type of electrical connection 1:	Screw connection
Number of levels:	1
Number of clamp positions per level:	41
Mounting method:	DIN rail (top hat rail) 35 mm
Operation temperature:	-5 ... 80 °C
Explosion-tested version 'Ex e':	No
Colour:	Other

### Pakend

---

#### Carton (Standard pakend)

Pakendi suurus:	25 pcs
Sügavus:	218 mm
Laius:	218 mm
Kõrgus:	176 mm
Kaal:	7,875 kg
Kogus:	8,364224 l

#### Pakendatud alusele

Pakendi suurus:	1875 pcs
Sügavus:	1200 mm
Laius:	800 mm
Kõrgus:	1030 mm
Kaal:	610,587 kg
Kogus:	988,8 l