

# ENSTO

N/PE latt

KNA4.108NP

Tüüp KNA4.108NP  
 GTIN 6418677153105  
 Nimi N/PE latt Ensto Clampo Ground  
 Cu, N 1 x 16 mm<sup>2</sup> + 7 x 6 mm<sup>2</sup>, PE 1 x 16 mm<sup>2</sup>  
 + 7 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> + 7 x 6 mm<sup>2</sup>, PE 1 x 16 mm<sup>2</sup>  
 + 7 x 6 mm<sup>2</sup>  
 Pikkus: 40 mm  
 Laius: 79 mm  
 Kõrgus: 35 mm  
 Net Weight: 0,1036 kg

### Elektrilised väärtused

Nimivool: 82 A  
 Isolatsiooni nimipingeline: 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:	16
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:	126 mm
Kaal:	2,722 kg
Kogus:	5,988024 l

#### Pakendatud alusele

Pakendi suurus:	2625 pcs
Sügavus:	1200 mm
Laius:	800 mm
Kõrgus:	1032 mm
Kaal:	305,81 kg
Kogus:	990,72 l