

# ENSTO

N/PE latt

KNA5.113

Tüüp KNA5.113  
 GTIN 6418677162961  
 Nimi N/PE latt Ensto Clampo Ground  
 Cu, N 1 x 16 mm<sup>2</sup> + 12 x 6 mm<sup>2</sup>, PE 2 x 16 mm<sup>2</sup> + 12 x 6 mm<sup>2</sup>, 500 V  
 Kirjeldus N and PE busbar for distribution boards with pillar terminals  
 Müüja Ensto Finland Oy



## Spetsifikatsioon

### Material

Põhi: Polüamiid

### Electrical values

Isolatsiooni nimipinge: 500 V

Nimivool: 82 A

### Muu

ETIM Class: EC000897

### Mõõtmed

Juhtme ristlõige: Cu, N 1 x 16 mm<sup>2</sup> + 12 x 6 mm<sup>2</sup>, PE 2 x 16 mm<sup>2</sup> + 12 x 6 mm<sup>2</sup>

Kaal: 0,23 kg

Net Weight: 5,8 kg

### Omadused

Kinnitus: Kruvi

Poldipea: +/-

### Tõendid

Standards: EN 60947-7-1

### ETIM

## Etim

Colour:	Other
Connectable conductor cross section fine-strand with cable end sleeve:	1,5 ... 10 mm <sup>2</sup>
Connectable conductor cross section fine-strand without cable end sleeve:	1,5 ... 10 mm <sup>2</sup>
Connectable conductor cross section multi-wired:	1,5 ... 16 mm <sup>2</sup>
Connection position:	Sideways
Explosion-tested version 'Ex e':	False
Height at lowest possible mounting height:	35 mm
Length:	40 mm
Mounting method:	DIN rail (top hat rail) 35 mm
Number of clamp positions per level:	27
Number of levels:	1
Operation temperature:	-5 ... 80 °C
Rated current I <sub>n</sub> :	82 A
Rated voltage:	500 V
Type of electrical connection 1:	Screw connection
Width/grid dimension:	152 mm

## Pakend

### Pakendatud alusele

Ühik:	pcs
Pakendi suurus:	1875
Sügavus:	1200 mm
Laius:	800 mm
Kõrgus:	1030 mm

### Standard pakend

Ühik:	pcs
Pakendi suurus:	25
Sügavus:	218 mm
Laius:	218 mm
Kõrgus:	176 mm
Kaal:	154,652 kg
Kogus:	8,364224 l