

ENSTO

N/PE latt

KNA5.134

Tüüp KNA5.134
 GTIN 6418677163012
 Nimi N/PE latt Ensto Clampo Ground
 Cu, N 2 x 16 mm² + 32 x 6 mm², PE 3 x 16 mm² + 32 x 6 mm², 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 2 x 16 mm² + 32 x 6 mm², PE 3 x 16 mm² + 32 x 6 mm²
 Pikkus: 40 mm
 Laius: 296 mm
 Kõrgus: 35 mm
 Net Weight: 0,4698 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 ²
Connectable conductor cross section fine-strand with cable end sleeve:	1,5 ... 10 mm ²
Connectable conductor cross section multi-wired:	1,5 ... 16 mm ²
Rated current I _n :	82 A
Rated voltage:	500 V
Type of electrical connection 1:	Screw connection
Number of levels:	1
Number of clamp positions per level:	69
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:	20 pcs
Sügavus:	383 mm
Laius:	258 mm
Kõrgus:	131 mm
Kaal:	9,612 kg
Kogus:	12,944634 l

Pakendatud alusele

Pakendi suurus:	1260 pcs
Sügavus:	1200 mm
Laius:	800 mm
Kõrgus:	1067 mm
Kaal:	625,556 kg
Kogus:	1024,32 l