

ENSTO

KE67.2

Zacisk Clampo Pro

Typ	KE67.2
GTIN	6418677191985
Nazwa	Zacisk Clampo Pro Ensto Clampo Pro Zacisk rozdzielczy, niebieski , Al/Cu 16-95 mm ²
Opis	Zaciski uniwersalne Ensto Clampo stosowane są do łączenia przewodów Al/Cu o przekrojach 2.5 – 240 mm ² . Szeroki zakres zastosowań od tradycyjnych rozdzielnic, automatykę kontrolno-pomiarową, po instalacje budownictwa mieszkaniowego.
Producent	Ensto Finland Oy



Specyfikacje techniczne

Wymiary

Masa:	0.13 kg
Przekrój żyły:	16-95

Temperatura

Temperatura pracy:	≤ 80 °C
--------------------	---------

Parametry elektryczne

Nominal insulation voltage:	800 V
Nominal current:	Cu 245 A, Al 220 A
Stopień zanieczyszczenia:	3

Materiał

Obudowa:	Poliamid
----------	----------

Kolor

Kolor:	Niebieski
--------	-----------

Features

Liczba biegunów:	1
------------------	---

Łeb śruby:	Sześciokąt
Screw head size:	5 mm
Liczba punktów z głowicą:	4
Montaż:	Listwa DIN

Mechanical

Moment dokręcenia:	20 Nm
---------------------------	-------

Certyfikaty

Standardy:	EN 60947-7-1, EN 61238-1
Klasa zwarciowa:	A
Kategoria UL:	XCFR2
Nr specyfikacji UL:	E192532, E192532

Ratings

ETIM 7:	EC000897 Feed-through terminal block
----------------	--------------------------------------

US specific

Rozmiar żyły:	4/0-4
Napięcie maksymalne:	600 V
Moment dokręcenia:	126 Lb-In
Prąd maks.:	Cu 230A, Al 180A

ETIM

ETIM

Length:	86 mm
Material insulation body:	Thermoplastic
Rated voltage:	800 V
Width/grid dimension:	42 mm
Mounting method:	DIN rail (top hat rail) 35 mm
Colour:	Blue
Type of electrical connection 1:	Screw connection
Number of levels:	1
Height at lowest possible mounting height:	49 mm
Operation temperature:	-5 ... 80 °C
Connectable conductor cross section fine-strand with cable end sleeve:	16 ... 70 mm ²
Number of clamp positions per level:	4
Connectable conductor cross section fine-strand without cable end sleeve:	16 ... 70 mm ²
Explosion-tested version 'Ex e':	false
Connectable conductor cross section multi-wired:	16 ... 95 mm ²
Inflammability class of insulation material acc. with UL94:	V2
Rated current In:	220 A
Type of electrical connection 2:	Screw connection

Connection position: Sideways

Opakowanie

Opakowanie

Unit:	PCS
Size:	30
Length:	220 mm
Width:	220 mm
Height:	175 mm
Weight (net):	0.147 kg
Weight (brt):	3.987 kg
Volume:	8.47