

ENSTO

Blok rozdzielczy

KE62.3

Typ	KE62.3
GTIN	6418677191879
Nazwa	Blok rozdzielczy Ensto Clampo Pro 1 torowy, żółty/zielony, 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, automatyki kontrolno-pomiarowa, po instalacje budownictwa mieszkaniowego.
Producent	Ensto Finland Oy



Specyfikacje techniczne

Certyfikaty

Klasa zacisku (złączki):	A
Normy:	UL 1059, EN 61238-1, EN 60947-7-2
Kategoria UL:	XCFR2
Nr specyfikacji UL:	E192532, E192532

Kolory

Barwa:	Żółto-zielony
--------	---------------

Wymiary

Masa Netto:	0,074 kg
Ciężar:	0,074 kg
Wymiary l x w x h:	86 x 24 x 49
Przekrój żyły:	16-95
Rozmiar żyły:	4/0-4

Parametry elektryczne

Znamionowe napięcie izolacji:	800 V
Stopień zanieczyszczenia:	3
Prąd znamionowy:	Cu 245 A, Al 220 A

Cechy

Montaż:	Szyna DIN
Liczba biegunów:	1
Łeb śruby:	Sześciokąt
Wielkość łba śruby:	5 mm

Materiał

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

Parametry mechaniczne

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

Temperatura

Temperatura robocza:	≤ 80 °C
----------------------	---------

Specyfikacja na rynek USA

Napięcie maksymalne:	600 V
----------------------	-------

Inne

Klasyfikacja ETIM:	EC000897
--------------------	----------

ETIM 7 Specyfikacje techniczne

etim

Connectable conductor cross section fine-strand without cable end sleeve:	50 ... 70 mm ²
Connectable conductor cross section fine-strand with cable end sleeve:	16 ... 70 mm ²
Connectable conductor cross section multi-wired:	16 ... 95 mm ²
Rated voltage:	800 V
Type of electrical connection 1:	Screw connection
Type of electrical connection 2:	Screw connection
Connection position:	Sideways
Number of levels:	1
Number of clamp positions per level:	2
Mounting method:	DIN rail (top hat rail) 35 mm
Material insulation body:	Thermoplastic
Operation temperature:	-5 ... 80 °C
Inflammability class of insulation material acc. with UL94:	V2
Width/grid dimension:	24 mm
Height at lowest possible mounting height:	49 mm
Length:	86 mm
Explosion-tested version 'Ex e':	False
Colour:	Green/yellow

Opakowanie

Paleta

Jednostka:	PCE
Rozmiar opakowania:	3150
Głębokość:	1200 mm
Szerokość:	800 mm
Wysokość:	1032 mm

Opakowanie

Jednostka:	PCE
Rozmiar opakowania:	30
Głębokość:	218 mm
Szerokość:	218 mm
Wysokość:	126 mm
Waga:	2,375 kg
Objętość :	5,988024 l