

ENSTO

Blok rozdzielczy

KE64.2

Typ	KE64.2
GTIN	6418677191923
Nazwa	Blok rozdzielczy Ensto Clampo Pro 1 torowy, niebieski Al/Cu 35-240 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 60947-7-1, EN 61238-1
Kategoria UL:	XCFR2
Nr specyfikacji UL:	E192532, E192532

Kolory

Barwa:	Niebieski
--------	-----------

Wymiary

Masa Netto:	0,249 kg
Ciężar:	0,249 kg
Wymiary l x w x h:	130 x 37.5 x 67
Przekrój żyły:	35-240
Rozmiar żyły:	500-3/0

Parametry elektryczne

Znamionowe napięcie izolacji:	800 V
Stopień zanieczyszczenia:	3
Prąd znamionowy:	Cu 425 A, Al 380 A

Cechy

Montaż:	Śruba
Liczba biegunów:	1
Łeb śruby:	Sześciokąt
Wielkość łba śruby:	8 mm

Materiał

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

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:	15 ... 185 mm ²
Connectable conductor cross section fine-strand with cable end sleeve:	35 ... 185 mm ²
Connectable conductor cross section multi-wired:	35 ... 240 mm ²
Rated current I _n :	380 A
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:	Direct mounting
Material insulation body:	Thermoplastic
Operation temperature:	-5 ... 80 °C
Inflammability class of insulation material acc. with UL94:	V2
Width/grid dimension:	37,5 mm
Height at lowest possible mounting height:	67 mm
Length:	130 mm
Explosion-tested version 'Ex e':	False
Colour:	Blue

Opakowanie

Opakowanie

Jednostka:	PCE
Rozmiar opakowania:	30
Głębokość:	383 mm
Szerokość:	258 mm
Wysokość:	131 mm
Waga:	7,686 kg
Objętość :	12,944634 l