

PRODUCT-DETAILS

416BS1

Industrial Inlets, 3P+N+E, 16 A, Optional voltage V



Ogólne informacje

Extended Product Type	416BS1
ID Produktu	2CMA193311R1000
Numer EAN	7392696933117
Opis katalogowy	Industrial Inlets, 3P+N+E, 16 A, Optional voltage V
Opis	Wall mounted inlet, earthing sleeve position 1h, rated current 16A, IP44 splashproof, 3-poles+neutral+earth, frequency 50-60 Hz, color code grey

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	2417178
E-Number (Finland)	2417178
E-Number (Norway)	2417178
Numer EAN	7392696933117
Kraj pochodzenia	Republika Czeska (CZ)
Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka

Wymiary

Szerokość produktu netto	79 mm
--------------------------	-------

Wysokość produktu netto	100 mm
Waga produktu netto	0.200 kg
Rysunki mechaniczne	9AKK107680A3016

Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	154 mm
Długość opakowania (poziom 1)	182 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	378 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	2 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696663113
Jednostka opakowania (poziom 1)	box 10 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	800 mm
Długość opakowania (poziom 2)	1200 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	900 mm
Waga opakowania brutto (poziom 2)	920 kg
EAN opakowania (poziom 2)	7392696080361
Jednostka opakowania (poziom 2)	pallet (lift) 450 sztuka

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-------------	-----------------------------------

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	2CMC700005D0001
Informacje środowiskowe	2CMC000056M0000
Dane RoHS	2CMC700005D0001
SEMKO Certificate	2CHC660161X0201
REACH Declaration	2CMC700005D0001

Dodatkowe informacje

Dodatkowe informacje	3P+N+E
Temperatura otoczenia	-25 ... 40 °C
Cable Cross-Section	1.5 ... 4 mm ²
Średnica kabla	18 mm
Kolor	Grey
Rodzaj podłączenia	Screw

Stopień ochrony obudowy	IP44
Konstrukcja	Surface mounted plug
Częstotliwość (f)	AC Hz
Funkcja	Wall mounted inlet
Materiał obudowy	Plastic (PA)
Opis	Ind. P&S#416BS1
Otworki montażowe	91x67
Rodzaj montażu	Angled
Liczba biegunów	5
Ilość	10 sztuka
Typ produktu	EBS
Nazwa produktu	Wall mounted inlet
Rodzaj zabezpieczeń	Splashproof
Prąd znamionowy (I_n)	16 A
Napięcie znamionowe (U_r)	Optional voltage V
Recommended Screw Driver	PH2
Standardy	IEC 60309-1, -2
Odpowiedni dla produktów klasy	IEC Industrial Plugs and Sockets
Instrukcje i podręczniki	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 7012 - Basalt Grey

Klasyfikacje

eClass	27440519
UNSPSC	39121406

Dane techniczne

Wire Size	14 ... 12 AWG
Momenty dokrecające	WireClamp0.8 N·m

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wtyki i gniazda przemysłowe → Easy & Safe → Wtyczki natablicowe

