

PRODUCT-DETAILS

216B1

Inlet Panel Mounting, minimized flange, straight, earthing sleeve position 1h, rated current 16A, IP44 splashproof, 2-poles+earth, frequency ACz, color code Grey



Ogólne informacje

Extended Product Type	216B1
ID Produktu	2CMA193341R1000
Numer EAN	7392696933414
Opis katalogowy	Inlet Panel Mounting, minimized flange, straight, earthing sleeve position 1h, rated current 16A, IP44 splashproof, 2-poles+earth, frequency ACz, color code Grey
Opis	Panel mounted inlet, minimized flange, straight, earthing sleeve position 1h, rated current 16A, IP44 splashproof, 2-poles+earth, frequency ACz, color code Grey Clock Position Of Grounding Contact 1 hour Color code Grey

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	2417332
E-Number (Finland)	2417332
E-Number (Norway)	2417332
Numer EAN	7392696933414
Kraj pochodzenia	Republika Czeska (CZ)
Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka

Wymiary

Szerokość produktu netto	56 mm
Wysokość produktu netto	60 mm
Waga produktu netto	0.100 kg

Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	120 mm
Długość opakowania (poziom 1)	138 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	285 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696663410
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)	1220 kg
EAN opakowania (poziom 2)	7392696080552
Jednostka opakowania (poziom 2)	pallet (lift) 1200 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	2P+E
Temperatura otoczenia	-25 ... 40 °C
Cable Cross-Section	1.5 ... 4 mm ²
Średnica kabla	6 ... 13 mm
Kolor	Grey
Rodzaj podłączenia	Screw

Stopień ochrony obudowy	IP44
Konstrukcja	Surface mounted plug
Częstotliwość (f)	AC Hz
Funkcja	Panel mounted inlet
Materiał obudowy	Plastic (PA)
Opis	Ind. P&S#216B1
Otwory montażowe	45x45
Rodzaj montażu	Minimized straight flange
Liczba biegunów	3
Ilość	10 sztuka
Typ produktu	EB
Nazwa produktu	Panel 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 7001 - Silver 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 do montażu panelowego

