

PRODUCT-DETAILS

## 216RAU12

### Industrial Socket Outlets Panel Mounting, 2P+E, 16 A, Isol. Transformer V



#### Ogólne informacje

Extended Product Type	216RAU12
ID Produktu	2CMA193220R1000
Numer EAN	7392696932202
Opis katalogowy	Industrial Socket Outlets Panel Mounting, 2P+E, 16 A, Isol. Transformer V
Opis	Panel mounted socket, earthing sleeve position 12h, rated current 16A, IP44 splashproof, unified flange, angled, 2-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Grey

#### Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	2416639
E-Number (Finland)	2416639
E-Number (Norway)	2416639
Numer EAN	7392696932202
Kraj pochodzenia	Republika Czeska (CZ)
Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka

#### Wymiary

Szerokość produktu netto	110 mm
--------------------------	--------

Wysokość produktu netto	96 mm
Waga produktu netto	0.24 kg

### 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)	2.4 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696662208
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)	1100 kg
EAN opakowania (poziom 2)	7392696079594
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	1613211
REACH Declaration	2CMC700005D0001

### Dodatkowe informacje

Dodatkowe informacje	2P+E
Temperatura otoczenia	-25 ... 40 °C
Cable Cross-Section	1.5 ... 4 mm <sup>2</sup>
Średnica kabla	6 ... 13 mm
Kolor	Grey
Rodzaj połączenia	Screw
Stopień ochrony obudowy	IP44

Częstotliwość (f)	50 Hz 60 Hz
Funkcja	Panel mounted socket
Materiał obudowy	Plastic (PA)
Opis	Ind. P&S#216RAU12
Otwory montażowe	85x85
Rodzaj montażu	Unified angled flange
Liczba biegunów	3
Ilość	10 sztuka
Typ produktu	ERAU
Nazwa produktu	Panel mounted socket
Rodzaj zabezpieczeń	Splashproof
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	16 A
Częstotliwość znamionowa (f)	50...60 Hz
Napięcie znamionowe ( $U_r$ )	Isol. Transformer V
Recommended Screw Driver	PH2
Standardy	IEC 60309-1, -2
Odpowiedni dla produktów klasy	IEC Industrial Plugs and Sockets
Instrukcje i podręczniki	2CMC00058M0001
Installation Manual	2CMC00058M0001
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey

## Klasyfikacje

eClass	27440504
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 → Gniazda do montażu panelowego

