

PRODUCT-DETAILS

# 316RU1

## Industrial socket outlets for panel mounting, 3P+E, 16 A, Optional voltage V



### Ogólne informacje

Extended Product Type	316RU1
ID Produktu	2CMA193183R1000
Numer EAN	7392696931830
Opis katalogowy	Industrial socket outlets for panel mounting, 3P+E, 16 A, Optional voltage V
Opis	Panel mounted socket, earthing sleeve position 1h, rated current 16A, IP44 splashproof, unified flange, straight, 3-poles+earth, frequency AC, color code Grey

### Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	2416631
E-Number (Finland)	2416631
E-Number (Norway)	2416631
Numer EAN	7392696931830
Kraj pochodzenia	Republika Czeska (CZ)
Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka

### Wymiary

Szerokość produktu netto	75 mm
--------------------------	-------

Wysokość produktu netto	87 mm
Waga produktu netto	0.21 kg

### Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	138 mm
Długość opakowania (poziom 1)	158 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	345 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	2.1 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696661836
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)	1406 kg
EAN opakowania (poziom 2)	7392696079495
Jednostka opakowania (poziom 2)	pallet (lift) 660 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	3P+E
Temperatura otoczenia	-25 ... 40 °C
Cable Cross-Section	1.5 ... 4 mm <sup>2</sup>
Średnica kabla	13 ... 17 mm
Kolor	Grey
Rodzaj połączenia	Screw
Stopień ochrony obudowy	IP44

Częstotliwość (f)	AC Hz
Funkcja	Panel mounted socket
Materiał obudowy	Plastic (PA)
Opis	Ind. P&S#316RU1
Otwory montażowe	60-61x60-61
Rodzaj montażu	Unified straight flange
Liczba biegunów	4
Ilość	10 sztuka
Typ produktu	ERU
Nazwa produktu	Panel mounted socket
Rodzaj zabezpieczeń	Splashproof
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	16 A
Częstotliwość znamionowa (f)	50...60 Hz
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	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

