

PRODUCT-DETAILS

# 232RAU1W

## Ind. P&S#232RAU1W



### Ogólne informacje

Extended Product Type	232RAU1W
ID Produktu	2CMA166954R1000
Numer EAN	7392696669542
Opis katalogowy	Ind. P&S#232RAU1W
Opis	Socket-outlet, panel mounting, earthing sleeve position 1h, rated current 32A, IP67 watertight, unified flange, angled, 2-poles+earth

### Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	2416721
E-Number (Finland)	2416721
E-Number (Norway)	2416721
Numer EAN	7392696669542
Kraj pochodzenia	Republika Czeska (CZ)
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka

### Wymiary

Szerokość produktu netto	95 mm
--------------------------	-------

Wysokość produktu netto	117 mm
Waga produktu netto	0.276 kg

### Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	112 mm
Długość opakowania (poziom 1)	112 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	139 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.323 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696669542
Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	800 mm
Długość opakowania (poziom 2)	1200 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	900 mm
Waga opakowania brutto (poziom 2)	133.05 kg
EAN opakowania (poziom 2)	7392696070768
Jednostka opakowania (poziom 2)	pallet (lift) 350 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	2.5 ... 10 mm <sup>2</sup>
Średnica kabla	13 ... 21.5 mm
Kolor	Grey
Rodzaj połączenia	Screw
Stopień ochrony obudowy	IP67

	IP69
Częstotliwość (f)	AC Hz
Funkcja	Socket outlet, panel mounting, unified flange, angled
Materiał obudowy	Thermoplastic (PBT)
Opis	Ind. P&S#232RAU1W
Otwory montażowe	79.5x79.5
Rodzaj montażu	unified flange, angled
Liczba biegunów	3
Ilość	1 sztuka
Typ produktu	TRAU
Nazwa produktu	Panel mounted socket
Rodzaj zabezpieczeń	Watertight
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	32 A
Częstotliwość znamionowa (f)	50...60 Hz
Napięcie znamionowe ( $U_r$ )	Optional voltage V
Recommended Screw Driver	PH2
Standardy	IEC 60309-1, -2
Odpowiedni do	Socket Outlets for Panel Mounting
Odpowiedni dla produktów klasy	IEC Industrial Plugs and Sockets
Instrukcje i podręczniki	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey

## Klasyfikacje

eClass	27440504
UNSPSC	39120000

## Dane techniczne

Wire Size	12 ... 10 AWG
Momenty dokrecające	WireClamp1.2 N·m

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wtyki i gniazda przemysłowe → Tough & Safe → Socket Outlets for Panel Mounting

