

PRODUCT-DETAILS

# 2125RS6W

## Ind. P&S#2125RS6W



### Ogólne informacje

Extended Product Type	2125RS6W
ID Produktu	2CMA167246R1000
Numer EAN	7392696672467
Opis katalogowy	Ind. P&S#2125RS6W
Opis	Surface socket-outlet, earthing sleeve position 6h, rated current 125A, IP67 watertight, 2-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Blue

### Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	E2416587
E-Number (Finland)	2421241
E-Number (Norway)	2416587
Numer EAN	7392696672467
Kraj pochodzenia	Republika Czeska (CZ)
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka

### Wymiary

Szerokość produktu netto	145 mm
--------------------------	--------

Wysokość produktu netto	282 mm
Waga produktu netto	1.450 kg
Rysunki mechaniczne	9AKK107991A3849

## 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)	1.59 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696672467
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)	91.55 kg
EAN opakowania (poziom 2)	7392696072519
Jednostka opakowania (poziom 2)	pallet (lift) 45 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
REACH Declaration	2CMC700005D0001

## Dodatkowe informacje

Dodatkowe informacje	2P+E
Temperatura otoczenia	-25 ... 40 °C
Cable Cross-Section	16 ... 70 mm <sup>2</sup>
Cable Entry Position	Cable entry Ø 50mm
Kolor	Blue
Rodzaj podłączenia	Screw
Stopień ochrony obudowy	IP67

	IP69
Częstotliwość (f)	50 Hz 60 Hz
Funkcja	Surface socket outlet
Materiał obudowy	Thermoplastic (PBT)
Opis	Ind. P&S#2125RS6W
Otwory montażowe	188x102
Liczba biegunów	3
Ilość	1 sztuka
Typ produktu	TRS
Nazwa produktu	Wall mounted socket
Rodzaj zabezpieczeń	Watertight
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	125 A
Napięcie znamionowe ( $U_r$ )	200 ... 250 V
Recommended Screw Driver	PH2
Standardy	IEC 60309-1, -2
Odpowiedni do	Surface Socket Outlets
Odpowiedni dla produktów klasy	IEC Industrial Plugs and Sockets
Instrukcje i podręczniki	2CMC000038M0001
Installation Manual	2CMC000038M0001
RAL Number	RAL 7012 - Basalt Grey

## Klasyfikacje

eClass	27440510
UNSPSC	39120000

## Dane techniczne

Wire Size	3 ... 1 AWG
Momenty dokrecające	WireClamp5.6 N·m

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wtyki i gniazda przemysłowe → Tough & Safe → Surface Socket Outlets

