

PRODUCT-DETAILS

# 416P5W

## Ind. P&S#416P5W



### Ogólne informacje

Extended Product Type	416P5W
ID Produktu	2CMA126773R1000
Numer EAN	7392696267731
Opis katalogowy	Ind. P&S#416P5W
Opis	Plug, earthing sleeve position 5h, rated current 16A, IP67 watertight, 3-poles+neutral+earth, frequency 50-60 Hz, color code Black

### Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	99090203
E-Number (Finland)	2420405
Numer EAN	7392696267731
Kraj pochodzenia	Republika Czeska (CZ)
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka

### Wymiary

Szerokość produktu netto	79 mm
Wysokość produktu netto	79 mm

Waga produktu netto	0.26 kg
---------------------	---------

---

## Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	95 mm
Długość opakowania (poziom 1)	95 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	175 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.26 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696267731
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)	124 kg
EAN opakowania (poziom 2)	7392696067706
Jednostka opakowania (poziom 2)	pallet (lift) 400 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	3P+N+E
Temperatura otoczenia	-25 ... 40 °C
Cable Cross-Section	1 ... 2.5 mm <sup>2</sup>
Średnica kabla	13 ... 17 mm
Cable Entry Position	Cable entry compression gland
Kolor	Black
Rodzaj podłączenia	Screw
Stopień ochrony obudowy	IP67 IP69

Częstotliwość (f)	50 Hz 60 Hz
Funkcja	Plug
Materiał obudowy	Thermoplastic (PBT)
Opis	Ind. P&S#416P5W
Liczba biegunów	5
Ilość	1 sztuka
Typ produktu	TP
Nazwa produktu	Industrial Plug
Rodzaj zabezpieczeń	Watertight
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	16 A
Napięcie znamionowe ( $U_f$ )	347/600 ... 400/690 V
Recommended Screw Driver	PH2
Standardy	IEC 60309-1, -2
Odpowiedni do	Plugs
Odpowiedni dla produktów klasy	IEC Industrial Plugs and Sockets
Instrukcje i podręczniki	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey

## Klasyfikacje

eClass	27440509
UNSPSC	39120000

## Dane techniczne

Wire Size	14 ... 12 AWG
Momenty dokrecające	WireClamp0.8 N·m

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wtyki i gniazda przemysłowe → Tough & Safe → Plugs

