

PRODUCT-DETAILS

# 432P7W

## Ind. P&S#432P7W



### Ogólne informacje

Extended Product Type	432P7W
ID Produktu	2CMA166526R1000
Numer EAN	7392696665261
Opis katalogowy	Ind. P&S#432P7W
Opis	Plug, earthing sleeve position 7h, rated current 32A, IP67 watertight, 3-poles+neutral+earth, frequency 50-60 Hz, color code Black

### Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	2416278
E-Number (Finland)	2416278
E-Number (Norway)	2416278
Numer EAN	7392696665261
Kraj pochodzenia	Republika Czeska (CZ)
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka

### Wymiary

Szerokość produktu netto	101 mm
Wysokość produktu netto	101 mm
Waga produktu netto	0.405 kg

## Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	135 mm
Długość opakowania (poziom 1)	140 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	200 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.475 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696665261
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)	102.65 kg
EAN opakowania (poziom 2)	7392696069014
Jednostka opakowania (poziom 2)	pallet (lift) 174 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	2.5 ... 6 mm <sup>2</sup>
Średnica kabla	13 ... 21.5 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#432P7W
Liczba biegunów	5
Ilość	1 sztuka

Typ produktu	TP
Nazwa produktu	Industrial Plug
Rodzaj zabezpieczeń	Watertight
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	32 A
Napięcie znamionowe ( $U_r$ )	480 ... 500 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	39121402

### 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 → Plugs

