

PRODUCT-DETAILS

463P5W

Ind. P&S#463P5W



Ogólne informacje

Extended Product Type	463P5W
ID Produktu	2CMA169471R1000
Numer EAN	7392696694711
Opis katalogowy	Ind. P&S#463P5W
Opis	Plug, earthing sleeve position 5h, rated current 63A, IP67 watertight, 3-poles+neutral+earth, frequency 50-60 Hertz, color code Black

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	2416299
E-Number (Finland)	2420407
E-Number (Norway)	2416299
Numer EAN	7392696694711
Kraj pochodzenia	Republika Czeska (CZ)
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka

Wymiary

Szerokość produktu netto	114 mm
--------------------------	--------

Wysokość produktu netto	114 mm
Waga produktu netto	1.15 kg
Rysunki mechaniczne	9AKK107492A4181

Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	120 mm
Długość opakowania (poziom 1)	138 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	285 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.24 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696694711
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)	101.84 kg
EAN opakowania (poziom 2)	7392696077842
Jednostka opakowania (poziom 2)	pallet (lift) 66 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	4 ... 16 mm ²
Średnica kabla	17 ... 35 mm
Cable Entry Position	Cable entry, compression gland, internal and external cable clamp
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#463P5W
Liczba biegunów	5
Ilość	1 sztuka
Typ produktu	TP
Nazwa produktu	Industrial Plug
Rodzaj zabezpieczeń	Watertight
Prąd znamionowy (I_n)	63 A
Napięcie znamionowe (U_r)	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	2CMC000040M0001
Installation Manual	2CMC000040M0001
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey

Klasyfikacje

eClass	27440509
UNSPSC	39120000

Dane techniczne

Wire Size	8 ... 4 AWG
Momenty dokrecające	WireClamp3.5 N·m

Kategorie

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

