

PRODUCT-DETAILS

3125C6W LP

Ind. P&S#3125C6W LP



Ogólne informacje

Extended Product Type	3125C6W LP
ID Produktu	2CMA169211R1000
Numer EAN	7392696692113
Opis katalogowy	Ind. P&S#3125C6W LP
Opis	Connector, earthing sleeve position 6h, long phase sleeve, rated current 125A, IP67 watertight, 3-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Red

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	19608611
Numer EAN	7392696692113
Kraj pochodzenia	Republika Czeska (CZ)
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka

Wymiary

Szerokość produktu netto	119 mm
Wysokość produktu netto	123 mm
Waga produktu netto	1.43 kg

Rysunki mechaniczne

9AKK107492A4189

Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	138 mm
Długość opakowania (poziom 1)	158 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	345 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.43 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696692113
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)	114.38 kg
EAN opakowania (poziom 2)	7392696077866
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+E
Temperatura otoczenia	-25 ... 40 °C
Cable Cross-Section	16 ... 50 mm ²
Średnica kabla	24 ... 48 mm
Cable Entry Position	Cable entry, compression gland, internal and external cable clamp
Kolor	Red
Rodzaj podłączenia	Screw
Stopień ochrony obudowy	IP67 IP69

Częstotliwość (f)	50 Hz 60 Hz
Funkcja	Connector, long phase sleeves, pilot sleeve
Materiał obudowy	Thermoplastic (PBT)
Opis	Ind. P&S#3125C6W LP
Liczba biegunów	4
Ilość	1 sztuka
Typ produktu	TC
Nazwa produktu	Industrial Connector
Rodzaj zabezpieczeń	Watertight
Prąd znamionowy (I_n)	125 A
Napięcie znamionowe (U_r)	380 ... 415 V
Recommended Screw Driver	PH2
Standardy	IEC 60309-1, -2
Odpowiedni do	Connectors
Odpowiedni dla produktów klasy	IEC Industrial Plugs and Sockets
Instrukcje i podręczniki	2CMC000038M0001
Installation Manual	2CMC000038M0001
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey

Klasyfikacje

eClass	27440509
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 → Connectors

