

PRODUCT-DETAILS

332RL11W

Surface socket-outlet for looping, 11h, 32A, IP67, 3P+E



Ogólne informacje

Extended Product Type	332RL11W
ID Produktu	2CMA168493R1000
Numer EAN	7392696684934
Opis katalogowy	Surface socket-outlet for looping, 11h, 32A, IP67, 3P+E
Opis	Surface socket-outlet for looping, earthing sleeve position 11h, rated current 32A, IP67 watertight, 3-poles+earth, frequency 60 Hz, color code Red

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	2417520
E-Number (Finland)	2417520
E-Number (Norway)	2417520
Numer EAN	7392696684934
Kraj pochodzenia	Republika Czeska (CZ)
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka

Wymiary

Szerokość produktu netto	120 mm
--------------------------	--------

Wysokość produktu netto	253 mm
Waga produktu netto	0.7 kg

Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	152 mm
Długość opakowania (poziom 1)	120 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	265 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.8 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696684934
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)	120 kg
EAN opakowania (poziom 2)	7392696077149
Jednostka opakowania (poziom 2)	pallet (lift) 125 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
SEMKO Certificate	1613211
REACH Declaration	2CMC700005D0001

Dodatkowe informacje

Dodatkowe informacje	3P+E
Temperatura otoczenia	-25 ... 40 °C
Cable Cross-Section	2.5 ... 10 mm ²
Średnica kabla	13 ... 21.5 mm
Cable Entry Position	Cable entry, knock-outs 2xØ25mm
Kolor	Red
Rodzaj podłączenia	Screw

Stopień ochrony obudowy	IP67
Częstotliwość (f)	60 Hz
Funkcja	Surface socket outlet for looping
Materiał obudowy	Thermoplastic (PBT)
Opis	Ind. P&S#332RL11W
Otwory montażowe	171x90
Liczba biegunów	4
Ilość	1 sztuka
Typ produktu	TRL
Nazwa produktu	Industrial Socket Outlet for Looping
Rodzaj zabezpieczeń	Watertight
Prąd znamionowy (I_n)	32 A
Napięcie znamionowe (U_r)	440 ... 460 V
Recommended Screw Driver	PH2
Standardy	IEC 60309-1, -2
Odpowiedni do	Socket Outlets for Looping
Odpowiedni dla produktów klasy	IEC Industrial Plugs and Sockets
Instrukcje i podręczniki	2CMC000033M0001
Installation Manual	2CMC000033M0001
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey

Klasyfikacje

eClass	27440510
UNSPSC	39120000

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wtyki i gniazda przemysłowe → Tough & Safe → Gniazda do obwodów pętlowych

