

PRODUCT-DETAILS

RSLV316

Industrial Socket Outlets for Surface Mounting, 3P, 16 A, 20 ... 25 AC V



Ogólne informacje

Extended Product Type	RSLV316
ID Produktu	2CMA100988R1000
Numer EAN	7392696009881
Opis katalogowy	Industrial Socket Outlets for Surface Mounting, 3P, 16 A, 20 ... 25 AC V
Opis	Socket Outlet Extra low voltage for surface mounting, rated current 16A, IP44 splashproof, 3-poles, frequency 50-60 Hz, color code Purple

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	E2417758
Numer EAN	7392696009881
Kraj pochodzenia	Austria (AT)
Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka

Wymiary

Szerokość produktu netto	71 mm
Wysokość produktu netto	85 mm
Waga produktu netto	0.215 kg

Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	121 mm
Długość opakowania (poziom 1)	121 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	87 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	2.15 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696010122
Jednostka opakowania (poziom 1)	box 10 sztuka

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-------------	-----------------------------------

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	2CMC700005D0001
Informacje środowiskowe	2CMC000072M0000
Dane RoHS	2CMC700005D0001
REACH Declaration	2CMC700005D0001

Dodatkowe informacje

Dodatkowe informacje	3P
Temperatura otoczenia	-25 ... 40 °C
Cable Cross-Section	1 ... 10 mm ²
Średnica kabla	8 ... 24 mm
Kolor	Purple
Rodzaj podłączenia	Screw
Stopień ochrony obudowy	IP44
Funkcja	Extra low voltage wall mounted socket
Materiał obudowy	Plastic
Opis	Ind. P_#RSLV316
Liczba biegunów	3
Ilość	10 sztuka
Typ produktu	RSLV
Nazwa produktu	Extra low voltage wall mounted socket
Rodzaj zabezpieczeń	Splashproof
Prąd znamionowy (I _n)	16 A
Napięcie znamionowe (U _r)	20 ... 25 V
Standardy	IEC 60309-1, -2
Odpowiedni dla produktów klasy	IEC Industrial Plugs and Sockets

Instrukcje i podręczniki

2CMC700014C0016

RAL Number

RAL 7001 - Silver Grey

Klasyfikacje

eClass

27440510

UNSPSC

39120000

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wtyki i gniazda przemysłowe → Special Plugs & Sockets → Wtyczki i gniazda dla bardzo niskich napięć

