

PRODUCT-DETAILS

316RAM6

Socket-outlet, panel mounting, 6h, 16A, IP44, minimized flange, angled, 3P+E



Ogólne informacje

Extended Product Type	316RAM6
ID Produktu	2CMA170012R1000
Numer EAN	7392696700122
Opis katalogowy	Socket-outlet, panel mounting, 6h, 16A, IP44, minimized flange, angled, 3P+E
Opis	Panel mounted socket, earthing sleeve position 6h, rated current 16A, IP44 splashproof, minimized flange, angled, 3-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Red

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	E2416468
E-Number (Finland)	2421405
E-Number (Norway)	1564543
Numer EAN	7392696700122
Kraj pochodzenia	Republika Czeska (CZ)
Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka

Wymiary

Szerokość produktu netto	83 mm
Wysokość produktu netto	89 mm
Waga produktu netto	0.24 kg
Rysunki mechaniczne	9AKK107991A3700

Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	154 mm
Długość opakowania (poziom 1)	182 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	378 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	2.4 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696702102
Jednostka opakowania (poziom 1)	box 10 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	800 mm
Długość opakowania (poziom 2)	1200 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	900 mm
Waga opakowania brutto (poziom 2)	1100 kg
EAN opakowania (poziom 2)	7392696077774
Jednostka opakowania (poziom 2)	pallet (lift) 450 sztuka

Normy środowiskowe

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

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat CB	2CHC660153X0201
Deklaracja zgodności - CE	2CMC700005D0001
Informacje środowiskowe	2CMC000056M0000
Dane RoHS	2CMC700005D0001
SEMKO Certificate	1614201
REACH Declaration	2CMC700005D0001

Dodatkowe informacje

Dodatkowe informacje	3P+E
Temperatura otoczenia	-25 ... 40 °C
Cable Cross-Section	1.5 ... 4 mm ²
Średnica kabla	13 ... 17 mm
Kolor	Red
Rodzaj podłączenia	Screw
Stopień ochrony obudowy	IP44
Częstotliwość (f)	50 Hz 60 Hz
Funkcja	Panel mounted socket
Materiał obudowy	Plastic (PA)
Opis	Ind. P&S#316RAM6
Otwory montażowe	66x66

Rodzaj montażu	Minimized angled flange
Liczba biegunów	4
Ilość	10 sztuka
Typ produktu	ERAM
Nazwa produktu	Panel mounted socket
Rodzaj zabezpieczeń	Splashproof
Prąd znamionowy (I_n)	16 A
Częstotliwość znamionowa (f)	50...60 Hz
Napięcie znamionowe (U_r)	380 ... 415 V
Recommended Screw Driver	PH2
Standardy	IEC 60309-1, -2
Odpowiedni do	Socket Outlets for Panel Mounting
Odpowiedni dla produktów klasy	IEC Industrial Plugs and Sockets
Instrukcje i podręczniki	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey

Klasyfikacje

eClass	27440504
UNSPSC	39121406

Dane techniczne

Wire Size	14 ... 12 AWG
Momenty dokrecające	WireClamp0.8 N·m

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wtyki i gniazda przemysłowe → Easy & Safe → Gniazda do montażu panelowego

