

PRODUCT-DETAILS

## 216MVS9W

Switched interlocked socket-outlet, 9h, 16A, IP67, 2P+E



### Ogólne informacje

Extended Product Type	216MVS9W
ID Produktu	2CMA167825R1000
Numer EAN	7392696678254
Opis katalogowy	Switched interlocked socket-outlet, 9h, 16A, IP67, 2P+E
Opis	Switched Interlocked Socket Outlet, vertical, earthing sleeve position 9h, rated current 16A, IP67 watertight, 2-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Red

### Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	2416918
E-Number (Finland)	2421866
E-Number (Norway)	2416918
Numer EAN	7392696678254
Kraj pochodzenia	Republika Czeska (CZ)
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka

### Wymiary

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

Wysokość produktu netto	149 mm
Waga produktu netto	0.93 kg
Rysunki mechaniczne	9AKK107991A3918

## 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)	1.04 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696678254
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)	150 kg
EAN opakowania (poziom 2)	7392696075220
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	2CMC000057M0000
Dane RoHS	2CMC700005D0001
REACH Declaration	2CMC700005D0001

## Dodatkowe informacje

Dodatkowe informacje	2P+E
Temperatura otoczenia	-25 ... 40 °C
Cable Cross-Section	1.5 ... 4 mm <sup>2</sup>
Średnica kabla	6 ... 13 mm
Cable Entry Position	Top
Cable Outlets Per Side	1xØ25
Kolor	Red

Rodzaj podłączenia	Screw
Stopień ochrony obudowy	IP67
Częstotliwość (f)	50 Hz 60 Hz
Funkcja	Switched interlocked socket outlet, vertical
Materiał obudowy	Thermoplastic (PBT)
Opis	Ind. P&S#216MVS9W
Otwory montażowe	171x90
Rodzaj montażu	Vertical
Liczba biegunów	3
Ilość	1 sztuka
Typ produktu	CMVS
Nazwa produktu	Industrial Switched Interlocked Socket Outlet
Rodzaj zabezpieczeń	Switched Interlocked
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	16 A
Napięcie znamionowe ( $U_f$ )	380 ... 415 V
Recommended Screw Driver	PH2
Standardy	IEC 60309-1, -2, -4
Odpowiedni do	Switched Interlocked Socket Outlets, Vertical
Odpowiedni dla produktów klasy	IEC Industrial Plugs and Sockets
Instrukcje i podręczniki	2CMC000030M0001
Installation Manual	2CMC000030M0001
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey

## Klasyfikacje

eClass	27440510
UNSPSC	39120000

## Dane techniczne

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

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wtyki i gniazda przemysłowe → Critical & Safe → Gniazda przelączone z blokadą, pionowe

