

PRODUCT-DETAILS

# 416MHS9W

Switched interlocked socket-outlet, 9h, 16A, IP67, 3P+N+E



## Ogólne informacje

Extended Product Type	416MHS9W
ID Produktu	2CMA167820R1000
Numer EAN	7392696678209
Opis katalogowy	Switched interlocked socket-outlet, 9h, 16A, IP67, 3P+N+E
Opis	Switched Interlocked Socket Outlet, horisontal, earthing sleeve position 9h, rated current 16A, IP67 watertight, 3-poles+neutral+earth, frequency 50-60 Hz, color code Blue

## Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	2416913
E-Number (Finland)	2416913
E-Number (Norway)	2416913
Numer EAN	7392696678209
Kraj pochodzenia	Republika Czeska (CZ)
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka

## Wymiary

Szerokość produktu netto	168 mm
--------------------------	--------

Wysokość produktu netto	126 mm
Waga produktu netto	0.61 kg

### Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	135 mm
Długość opakowania (poziom 1)	140 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	200 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.61 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696678209
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)	126.14 kg
EAN opakowania (poziom 2)	7392696075121
Jednostka opakowania (poziom 2)	pallet (lift) 174 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
SEMKO Certificate	1515100
REACH Declaration	2CMC700005D0001

### Dodatkowe informacje

Dodatkowe informacje	3P+N+E
Temperatura otoczenia	-25 ... 40 °C
Cable Cross-Section	1.5 ... 4 mm <sup>2</sup>
Średnica kabla	13 ... 17 mm
Cable Entry Position	Top and bottom
Cable Outlets Per Side	1xØ32
Kolor	Blue

Rodzaj podłączenia	Screw
Stopień ochrony obudowy	IP67
Częstotliwość (f)	50 Hz 60 Hz
Funkcja	Switched interlocked socket outlet, horizontal
Materiał obudowy	Thermoplastic (PBT)
Opis	Ind. P&S#416MHS9W
Otwory montażowe	146x91
Rodzaj montażu	Horizontal
Liczba biegunów	5
Ilość	1 sztuka
Typ produktu	CMHS
Nazwa produktu	Industrial Switched Interlocked Socket Outlet
Rodzaj zabezpieczeń	Switched Interlocked
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	16 A
Napięcie znamionowe ( $U_f$ )	120/208 ... 144/250 V
Recommended Screw Driver	PH2
Standardy	IEC 60309-1, -2, -4
Funkcja dodatkowa	Cable entry, knock-outs Ø25mm/M25
Odpowiedni do	Switched Interlocked Socket Outlets, Horizontal
Odpowiedni dla produktów klasy	IEC Industrial Plugs and Sockets
Instrukcje i podręczniki	2CMC000032M0001
Installation Manual	2CMC000032M0001
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey

## Klasyfikacje

eClass	27440510
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 → Critical & Safe → Gniazda przełączane z blokadą, pionowe

