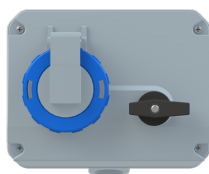


PRODUCT-DETAILS

216MHS6W

Switched interlocked socket-outlet, 6h, 16A, IP67, 2P+E



Ogólne informacje

Extended Product Type	216MHS6W
ID Produktu	2CMA167801R1000
Numer EAN	7392696678018
Opis katalogowy	Switched interlocked socket-outlet, 6h, 16A, IP67, 2P+E
Opis	Switched Interlocked Socket Outlet, horisontal, earthing sleeve position 6h, rated current 16A, IP67 watertight, 2-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Blue

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	E2416894
E-Number (Finland)	2421786
E-Number (Norway)	1564902
Numer EAN	7392696678018
Kraj pochodzenia	Republika Czeska (CZ)
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka

Wymiary

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

Wysokość produktu netto	114 mm
Waga produktu netto	0.62 kg
Rysunki mechaniczne	9AKK107991A3893

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)	0.7 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696678018
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)	141.8 kg
EAN opakowania (poziom 2)	7392696074742
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	2P+E
Temperatura otoczenia	-25 ... 40 °C
Cable Cross-Section	1.5 ... 4 mm ²
Średnica kabla	6 ... 13 mm
Cable Entry Position	Top and bottom
Cable Outlets Per Side	1xØ25

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#216MHS6W
Otworki montażowe	146x91
Rodzaj montażu	Horizontal
Liczba biegunów	3
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_r)	200 ... 250 V
Recommended Screw Driver	PH2
Standardy	IEC 60309-1, -2, -4
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	39122221

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

