
PRODUCT-DETAILS

MCW-S5/200 230V-9h

Ind. P&S#MCW-S5/200 230V-9h



Ogólne informacje

Extended Product Type	MCW-S5/200 230V-9h
ID Produktu	2CMA103264R1000
Numer EAN	7392696032643
Opis katalogowy	Ind. P&S#MCW-S5/200 230V-9h
Opis	Surface mounted inlet, 3P+N+E, IP67, 200 A, 200 ... 250 V, The compact C-Line connectors have a robust plastic housing and are perfect for applications with limited space conditions as well as for certain industries (chemistry, food industry). Designed for high temperature.

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	7392696032643
Kraj pochodzenia	Szwajcaria (CH)
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka

Wymiary

Szerokość produktu netto	240 mm
Wysokość produktu netto	200 mm
Waga produktu netto	3.8 kg

Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	362 mm
Długość opakowania (poziom 1)	362 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	202 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	3.8 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696032643
Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	NoDecNee
Informacje środowiskowe	2CMC000074M0000

Dodatkowe informacje

Dodatkowe informacje	3P+N+E
Temperatura otoczenia	-40 ... 100 °C
Średnica kabla	45 ... 65 mm
Cable Entry Position	Anti-kink sleeve
Kolor	Blue
Rodzaj podłączenia	Screw
Stopień ochrony obudowy	IP67
Częstotliwość (f)	50 Hz 60 Hz
Funkcja	Inlet
Materiał obudowy	Plastic
Opis	Ind. P&S#MCW-S5/200 230V-9h
Otwory montażowe	150x100
Liczba biegunów	5
Ilość	1 sztuka
Typ produktu	MCW
Nazwa produktu	Wall mounted inlet
Rodzaj zabezpieczeń	Watertight
Prąd znamionowy (I_n)	200 A
Napięcie znamionowe (U_r)	120/208 ... 144/250 V
Standardy	IEC 60309-1, -2
Funkcja dodatkowa	C-line
Odpowiedni dla produktów klasy	IEC Industrial Plugs and Sockets
Instrukcje i podręczniki	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 9005 - Jet Black

Klasyfikacje

eClass	27440509
UNSPSC	39120000

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wtyki i gniazda przemysłowe → High Current Connectors >125A

