

PRODUCT-DETAILS

CUMI-S4/200 400V-6h

Ind. P&S#CUMI-S4/200 400V-6h



Ogólne informacje

Extended Product Type	CUMI-S4/200 400V-6h
ID Produktu	2CMA103460R1000
Numer EAN	7392696034609
Opis katalogowy	Ind. P&S#CUMI-S4/200 400V-6h
Opis	Connector Unit with Mechanical Interlock, yellow painted steel enclosure, 800X600X300, CUMI-S4/200 400V-6h, 3P+E

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	7392696034609
Kraj pochodzenia	Szwajcaria (CH)
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka

Wymiary

Szerokość produktu netto	350 mm
Wysokość produktu netto	285 mm
Waga produktu netto	25.1 kg

Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	747 mm
Długość opakowania (poziom 1)	747 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	287 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	25.1 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696034609
Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	NoDecNee
Informacje środowiskowe	2CMC000074M0000

Dodatkowe informacje

Dodatkowe informacje	3P+E
Temperatura otoczenia	-40 ... 70 °C
Średnica kabla	20 ... 65 mm
Cable Entry Position	Up
Kolor	Red
Rodzaj podłączenia	Screw Clamp
Stopień ochrony obudowy	IP55
Częstotliwość (f)	50 Hz 60 Hz
Funkcja	Connector Unit with Mechanical Interlock
Materiał obudowy	Steel
Opis	Ind. P&S#CUMI-S4/200 400V-6h
Otworki montażowe	310x580
Liczba biegunów	4
Ilość	1 sztuka
Typ produktu	CUMI
Nazwa produktu	Connector Unit with Mechanical Interlock
Prąd znamionowy (I_n)	200 A
Napięcie znamionowe (U_r)	380 ... 415 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 1004 - Golden Yellow

Klasyfikacje

eClass	27440508
UNSPSC	39120000

Kategorie

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

