

PRODUCT-DETAILS

# CUMI-S5/400 1000V-1h

## Ind. P&S#CUMI-S5/400 1000V-1h



### Ogólne informacje

Extended Product Type	CUMI-S5/400 1000V-1h
ID Produktu	2CMA103498R1000
Numer EAN	7392696034982
Opis katalogowy	Ind. P&S#CUMI-S5/400 1000V-1h
Opis	Connector Unit with Mechanical Interlock, yellow painted steel enclosure, 1200X800X375, CUMI-S5/400 1000V-1h, 3P+N+E

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	7392696034982
Kraj pochodzenia	Szwajcaria (CH)
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka

### Wymiary

Szerokość produktu netto	550 mm
Wysokość produktu netto	362 mm
Waga produktu netto	47.1 kg

---

**Informacje o pakowaniu**


---

Szerokość opakowania (poziom 1)	883 mm
Długość opakowania (poziom 1)	883 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	364 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	47.1 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696034982
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 ... 70 °C
Średnica kabla	20 ... 65 mm
Cable Entry Position	Up
Kolor	Grey
Rodzaj podłączenia	Screw Clamp
Stopień ochrony obudowy	IP55
Częstotliwość (f)	AC Hz
Funkcja	Connector Unit with Mechanical Interlock
Materiał obudowy	Steel
Opis	Ind. P&S#CUMI-S5/400 1000V-1h
Otwory montażowe	515x630
Liczba biegunów	5
Ilość	1 sztuka
Typ produktu	CUMI
Nazwa produktu	Connector Unit with Mechanical Interlock
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	400 A
Napięcie znamionowe ( $U_p$ )	1000 V
Standardy	IEC 60309-1, -2
Funkcja dodatkowa	B-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

