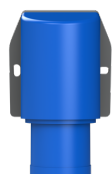


PRODUCT-DETAILS

# 216QBS6

## Ind. P&S#216QBS6



### Ogólne informacje

Extended Product Type	216QBS6
ID Produktu	2CMA102294R1000
Numer EAN	7392696022941
Opis katalogowy	Ind. P&S#216QBS6
Opis	Wall mounted Inlet, earthing sleeve position 6h, rated current 16A, IP44 splashproof, 2-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Blue, Screwless terminals

### Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	E2404981
E-Number (Finland)	2420264
E-Number (Norway)	1542704
Numer EAN	7392696022941
Kraj pochodzenia	Turcja (TR)
Minimalna ilość zamówienia	5 sztuka

### Wymiary

Szerokość produktu netto	75 mm
--------------------------	-------

Wysokość produktu netto	70 mm
Waga produktu netto	0.216 kg

### Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	150 mm
Długość opakowania (poziom 1)	280 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	225 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.263 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696037709
Jednostka opakowania (poziom 1)	box 5 sztuka

### Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-------------	-----------------------------------

### Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	2CMC700005D0001
Informacje środowiskowe	2CMC000072M0000
Dane RoHS	2CMC700005D0001
REACH Declaration	2CMC700005D0001

### Dodatkowe informacje

Dodatkowe informacje	2P+E
Temperatura otoczenia	-25 ... 40 °C
Cable Cross-Section	1 ... 2.5 mm <sup>2</sup>
Kolor	Blue
Rodzaj podłączenia	Screwless
Stopień ochrony obudowy	IP44
Konstrukcja	Surface mounted plug
Częstotliwość (f)	50 Hz 60 Hz
Funkcja	Inlet
Materiał obudowy	Plastic (PA)
Opis	Ind. P&S#216QBS6
Otwory montażowe	64x43
Liczba biegunów	3
Ilość	5 sztuka
Typ produktu	QBS
Nazwa produktu	Wall mounted inlet
Rodzaj zabezpieczeń	Splashproof

Prąd znamionowy ( $I_n$ )	16 A
Częstotliwość znamionowa (f)	50...60 Hz
Napięcie znamionowe ( $U_r$ )	200 ... 250 V
Standardy	IEC 60309-1, -2
Odpowiedni dla produktów klasy	IEC Industrial Plugs and Sockets
Instrukcje i podręczniki	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 5015 - Sky Blue

---

## Klasyfikacje

eClass	27440519
UNSPSC	39120000

---

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wtyki i gniazda przemysłowe → Fast & Safe

