

iwiiiVxIIiifVwiiiXwi

## 216EBU6W

216E BU6W P pvodka vestavn®16A - 3p., IP67, 6 h



### Obecné informace

Typ	216EBU6W
Id výrobku	2CMA101259R1000
EAN	7392696012591
Katalogový popis	216E BU6W P pvodka vestavn®16A - 3p., IP67, 6 h
Detailní popis	Panel mounted inlet, 2P+E, 16A, 200 ÷ 250 V Clock Position Of Grounding Contact 6 hour Color code Blue

### Technické údaje

Normy	IEC 60309-1, -2
Funkce	Panel mounted inlet
Vhodný pro výrobek typy	IEC Industrial Plugs and Sockets
Jmenovitá napětí (U <sub>n</sub> )	200 ... 250 V
Jmenovitá proud (I <sub>n</sub> )	16 A
Frekvence (f)	50 Hz 60 Hz
Jmenovitá frekvence (f)	50 ÷ 60 Hz
Montážní otvory	75x75
Počet pólu	3
Návrh	Surface mounted plug
Plug Angle	S traight

Utahovac° moment	WireClamp0.8 NXn
Typ ppojen°	Screw
Typ upevnan°	Unified straight flange
Typ ochrany	Watertight
Clock Position Of Grounding Contact	6 hour
Materi° zapouzdpen°	Plastic (PA)
Materi° pouzdra	Plastic (PA)
Materi°	Plastic
Ppdavn° informace	2P+E
DoporuTenwprubov°k	PH2
RAL Number	RAL 7012 - Basalt Grey
Barva	Blue
Prurez kabelu/vodiTe	1 ... 2.5 mm <sup>2</sup>

### Qdaje vnajp°ho prostred°

Teplota okol°	-25 ... 40 °C
Kryt°	IP67
Stav RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Environment°n° informace	2C MC 000056M0000

### Technick° dajje UL/CSA

Utahovac° moment UL/CSA	7.1 in <sup>lb</sup>
----------------------------	----------------------

### Rozmary

Cist°p°jka v vrobku	85 mm
Cist°vupka v vrobku	94 mm
Cist°hloubka v vrobku	65 mm
Cist°hmotnost v vrobku	0.11 kg
Velikost	65x85x94

### Balen°

Qrovek balen° 1, jednotky	box 10 piece
Qrovek balen° 1, p°jka	74 mm
Qrovek balen° 1, vupka	442 mm
Qrovek balen° 1, d°jka	187 mm
Qrovek balen° 1, hrub° hmotnost	1.1 kg
Qrovek balen° 1, EAN	7392696020695

### Objednac° dajje

Minim°n° objednac° mnotstv°	10 piece
C°lo celn°ho sazebn°ku	85366990

E-Number (Finland)	2420122
E-Number (Sweden)	E 2417654
Země původu	Czech Republic (CZ)

## Certifikáty a prohlášení (Číslo dokumentu)

CB certifikát	2CHC 660170X0201
Prohlášení	2C MC 700005D0001
Prohlášení o shodě - CE	2C MC 700005D0001
Certifikát EAC	RU C-CZ.ME 77. 02742
Environmentální informace	2C MC 000056M0000
Pokyny a příručky	2C MC 700014C0016
REACH Declaration	2C MC 700005D0001
Informace RoHS	2C MC 700005D0001
Certifikát SEMKO	1616286

## Dokumenty ke stažení

List s údaji, technické informace	2C MC 700006C0201
Pokyny a příručky	2C MC 700014C0016

## Klasifikace

ETIM 7	EC001319 - CEE plug for mounting on machines and equipment
ETIM 8	EC001319 - CEE appliance inlet
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85366990
UNSPSC	39120000
Tržba eClass	27440519

## Kategorie

Přístroje a rozváděče nízkého napětí Průmyslové vidlice a zásuvky Easy & Safe Inlets for Panel Mounting

