

PRODUCT-DETAILS

216EBS6W

216EBS6W P vodka n st nn 16A - 3p., IP67,
6 h



Obečné informace

Typ	216EBS6W
Id v robku	2CMA101166R1000
EAN	7392696011662
Katalogov popis	216EBS6W P vodka n st nn 16A - 3p., IP67, 6 h
Detailn popis	Wall mounted inlet, 2P+E, 16A, 200 250 V Clock Position Of Grounding Contact 6 hour Color code Blue, Housing in plastic (PA). Cable gland included. Cable area 1...2.5 mm ²

Technické údaje

Normy	IEC 60309-1, -2
Funkce	Wall mounted inlet
Vhodn... pro v robek t dy	IEC Industrial Plugs and Sockets
Jmenovit... nap t (U _r)	200 ... 250 V
Jmenovit proud (I _n)	16 A
Frekvence (f)	50 Hz 60 Hz
Jmenovit frekvence (f)	50 60 Hz
Mont n otvory	40x63,5
Po et p l	3

N vrh	Surface mounted plug
Plug Angle	Angled
Utahovac moment	WireClamp0.8 Nm
Typ p ipojen	Screw
Typ upevn ěn	Angled
Typ ochrany	Watertight
Clock Position Of Grounding Contact	6 hour
Materi ěl zapouzd ěn	Plastic (PA)
Materi ěl pouzdra	Plastic (PA)
Materi ěl	Plastic
P ědavn... informace	2P+E
Doporu ěn ěroubov ěk	PH2
RAL Number	RAL 7012 - Basalt Grey
Barva	Blue
Pr ěez kabelu/vodi ěe	1 ... 2.5 mm ²

Údaje vn ějšího prostředí

Teplota okol	-25 ... 40 °C
Kryt	IP67
Stav RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Environment In informace	2CMC000056M0000

Technické údaje UL/CSA

Utahovac moment UL/CSA	7.1 in·lb
---------------------------	-----------

Rozměry

ist ěka v robku	89 mm
ist ěv ěka v robku	111 mm
ist ěhloubka v robku	135 mm
ist ěhmotnost v robku	0.20 kg
Velikost	151x89x105

Balení

rovnobalen 1, jednotky	box 5 piece
rovnobalen 1, ěka	134 mm
rovnobalen 1, v ěka	467 mm
rovnobalen 1, d...lka	177 mm
rovnobalen 1, hrub hmotnost	1 kg
rovnobalen 1, EAN	7392696018562

Objednací údaje

Minimální množství	5 piece
celní číslo	85366990
E-Number (Finland)	2420140
E-Number (Norway)	1540732
E-Number (Sweden)	E2417327
Země původu	Czech Republic (CZ)

Certifikáty a prohlášení (Číslo dokumentů)

CB certifikát	2CHC660170X0201
Prohlášení	2CMC700005D0001
Prohlášení shody - CE	2CMC700005D0001
Certifikát EAC	RU C-CZ.ME77. .02742
Environmentální informace	2CMC000056M0000
Pokyny a příručky	2CMC700014C0016
REACH Declaration	2CMC700005D0001
Informace RoHS	2CMC700005D0001
Certifikát SEMKO	1616286

Dokumenty ke stažení

Listy údajů, technické informace	2CMC700006C0201
Pokyny a příručky	2CMC700014C0016

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

P stroje a rozv d e n zk...ho nap t → Pr myslov... vidlice a z suvky → Easy & Safe → Surface Inlets

