

PRODUCT-DETAILS

416BAU6W

416BAU6W Přívodka vestavná, 5p., 16 A, IP67, 6 h



Obecné informace

Typ	416BAU6W
Id výrobku	2CMA166712R1000
EAN	7392696667128
Katalogový popis	416BAU6W Přívodka vestavná, 5p., 16 A, IP67, 6 h
Detailní popis	Inlet Panel Mounting, unified flange, angled, earthing sleeve position 6h, rated current 16A, IP67 watertight, 3-poles+neutral+earth, frequency 50-60 Hz, color code Red

Technické údaje

Normy	IEC 60309-1, -2
Funkce	Inlet, panel mounting, unified flange, angled
Vhodné pro	Inlets for Panel Mounting
Vhodné pro výrobek třídy	IEC Industrial Plugs and Sockets
Jmenovité napětí (U_r)	200/346 ... 240/415 V
Jmenovitý proud (I_n)	16 A
Frekvence (f)	50 Hz 60 Hz
Jmenovitá frekvence (f)	50 ... 60 Hz
Montážní otvory	79,5x79,5

Počet pólů	5
Návrh	Surface mounted plug
Plug Angle	Angled
Utahovací moment	WireClamp0.8 N·m
Typ připojení	Screw
Typ upevnění	unified flange, angled
Typ ochrany	Watertight
Clock Position Of Grounding Contact	6 hour
Materiál zapouzdření	Thermoplastic polyester (PBT)
Materiál pouzdra	Thermoplastic (PBT)
Materiál	Plastic
Přídavné informace	3P+N+E
Doporučený šroubovák	PH2
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey
Barva	Red
Průřez kabelu/vodiče	1.5 ... 4 mm ²

Údaje vnějšího prostředí

Teplota okolí	-25 ... 40 °C
Krytí	IP67 IP69
Stav RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Environmentální informace	2CMC000056M0000

Technické údaje UL/CSA

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

Rozměry

Čistá šířka výrobku	95 mm
Čistá výška výrobku	87 mm
Čistá hloubka výrobku	91 mm
Čistá hmotnost výrobku	0.21 kg
Velikost	87X0X69

Balení

Úroveň balení 1, jednotky	box 1 piece
Úroveň balení 1, šířka	110 mm
Úroveň balení 1, výška	110 mm
Úroveň balení 1, délka	110 mm
Úroveň balení 1, hrubá	0.21 kg

hmotnost

Úroveň balení 1, EAN	7392696667128
Úroveň balení 2, jednotky	pallet (lift) 420 piece
Úroveň balení 2, šířka	800 mm
Úroveň balení 2, výška	900 mm
Úroveň balení 2, délka	1200 mm
Úroveň balení 2, hrubá hmotnost	108.2 kg
Úroveň balení 2, EAN	7392696069939

Objednací údaje

Minimální objednávkové množství	1 piece
Číslo celního sazebníku	85366990
E-Number (Finland)	2421561
E-Number (Norway)	1542573
E-Number (Sweden)	E2417376
Země původu	Czech Republic (CZ)

Certifikáty a prohlášení (Číslo dokumentů)

CB certifikát	2CHC660161X0201
Prohlášení	2CMC700005D0001
Prohlášení o shodě - CE	2CMC700005D0001
Environmentální informace	2CMC000056M0000
Pokyny a příručky	2CMC700014C0016
REACH Declaration	2CMC700005D0001
Informace RoHS	2CMC700005D0001
Certifikát SEMKO	2CHC660161X0201

Dokumenty ke stažení

List s údaji, technické informace	2CMC700014C0016
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
Trída eClass	27440519

Kategorie

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

