

PRODUCT-DETAILS

2125RU6W

2125RU6W Z[®]uvka vestavn[®]ppm[®] 3p., 125 A, IP67, 6 h



Obecn[®] informace

Typ	2125RU6W
Id výrobku	2CMA167133R1000
EAN	7392696671330
Katalogový popis	2125RU6W Z [®] uvka vestavn [®] ppm [®] 3p., 125 A, IP67, 6 h
Detailní popis	Socket-outlet, panel mounting, earthing sleeve position 6h, rated current 125A, IP67 watertight, unified flange, straight, 2-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Blue

Technické údaje

Normy	IEC 60309-1, -2
Funkce	Socket outlet, panel mounting, unified flange, straight
Vhodný pro	Socket Outlets for Panel Mounting
Vhodný pro výrobek tříd	IEC Industrial Plugs and Sockets
Jmenovitá napětí (U _r)	200 ÷ 250 V
Jmenovitá proud (I _n)	125 A
Frekvence (f)	50 Hz 60 Hz
Jmenovitá frekvence (f)	50...60 Hz
Montážní otvory	71x71
Počet p [®] lů	3
Plug Angle	Straight

Utahovac° moment	WireClamp5.6 NXn
Typ ppojen°	Screw
Typ upevnan°	unified flange, straight
Typ ochrany	Watertight
Clock Position Of Grounding Contact	6 hour
Materi° zapouzdpen°	Thermoplastic polyester (PBT)
Materi° pouzdra	Thermoplastic (PBT)
Materi°	Plastic
Přidavn° informace	2P+E
Doporučen° proubov°k	PH2
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey
Barva	Blue
Průřez kabelu/vodiče	16 ... 70 mm ²

Podaje vnajšnje prostred°

Teplota okol°	-25 ... 40 °C
Kryt°	IP67 IP69
Stav RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Environment°n° informace	2CMC000056M0000

Rozmery

Cist° pška v robku	115 mm
Cist° vupka v robku	158 mm
Cist° hĺoubka v robku	158 mm
Cist° hmotnost v robku	0.85 kg
Velikost	158X115X122

Balen°

Rovek balen° 1, jednotky	box 1 piece
Rovek balen° 1, pška	135 mm
Rovek balen° 1, vupka	200 mm
Rovek balen° 1, dĺžka	140 mm
Rovek balen° 1, hrub° hmotnost	0.91 kg
Rovek balen° 1, EAN	7392696671330
Rovek balen° 2, jednotky	pallet (lift) 174 piece
Rovek balen° 2, pška	800 mm
Rovek balen° 2, vupka	900 mm
Rovek balen° 2, dĺžka	1200 mm
Rovek balen° 2, hrub° hmotnost	178.34 kg
Rovek balen° 2, EAN	7392696071390

Objednac° údaje

Minim°n° objednac°	1 piece
--------------------	---------

mnotstv°

Císlo celního sazebníku	85366990
E-Number (Finland)	2420009
E-Number (Norway)	2416775
E-Number (Sweden)	E 2416775
Země původu	Czech Republic (CZ)

Certifikáty a prohlášení (Číslo dokumentu)

Prohlášení	2C MC 700005D0001
Prohlášení o shodě - CE	2C MC 700005D0001
Environmentální informace	2C MC 000056M0000
Pokyny a příručky	2C MC 000038M0001
REACH Declaration	2C MC 700005D0001
Informace RoHS	2C MC 700005D0001
Certifikát SEMKO	1614199

Dokumenty ke stažení

List s údaji, technické informace	2C MC 700014C0016
Návod k instalaci	2C MC 000038M0001
Pokyny a příručky	2C MC 000038M0001
Mechanické výkresy	9AKK 107991A3869

Klasifikace

ETIM 7	EC001317 - Panel-mounted CEE socket outlet
ETIM 8	EC001317 - Panel-mounted CEE socket outlet
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85366990
UNSPSC	39120000
Tržda eClass	27440504

Kategorie

Přístroje a rozváděče napětí " Průmyslové vidlice a zásuvky " Tough & Safe " Socket Outlets for Panel Mounting

