

iwiiiiVxIIiifVwiiiIXii

416BS6

416BS 6 P p̄vodka n®stann® 5p., 16 A, IP44, 6 h



Obecné informace

Typ	416BS6
Id výrobku	2C MA193307R 1000
EAN	7392696933070
Katalogový popis	416BS 6 P p̄vodka n®stann® 5p., 16 A, IP44, 6 h
Detailný popis	Wall mounted inlet, earthing sleeve position 6h, rated current 16A, IP44 splashproof, 3-poles+neutral+earth, frequency 50-60 Hz, color code Red

Technické údaje

Normy	IEC 60309-1, -2
Funkce	Wall mounted inlet
Vhodný pro	Surface Inlets
Vhodný pro výrobek třídy	IEC Industrial Plugs and Sockets
Jmenovitá napětí (U _r)	200/346 ... 240/415 V
Jmenovitá proud (I _n)	16 A
Frekvence (f)	50 Hz 60 Hz
Jmenovitá frekvence (f)	50 ÷ 60 Hz
Montážní otvory	91x67
Počet pólů	5
Návrh	Surface mounted plug

Plug Angle	Angled
Utahovac ^o moment	WireClamp0.8 NXm
Typ ppojen ^o	S crew
Typ upevnan ^o	Angled
Typ ochrany	Splashproof
Clock Position Of Grounding Contact	6 hour
Materi ^o zapouzden ^o	Thermoplastic
Materi ^o pouzdra	Plastic (PA)
Materi ^o	Plastic
Přidavn ^o informace	3P+N+E
DoporuTenwprubov ^o	PH2
RAL Number	RAL 7012 - Basalt Grey
Barva	Red
Pruprez kabelu/vodiTe	1.5 ... 4 mm ²

Qdaje vnajp^oho prostred^o

Teplota okol ^o	-25 ... 40 °C
Kryt ^o	IP44
Stav RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Environment ^o n ^o informace	2C MC 000056M0000

Technick^o Bdaje UL/CSA

Utahovac ^o moment UL/CSA	7.1 in ² lb
-------------------------------------	------------------------

Rozmary

Cist ^o pr ^o ka v ^o robku	79 mm
Cist ^o v ^o pk ^o v ^o robku	100 mm
Cist ^o hloubka v ^o robku	132 mm
Cist ^o hmotnost v ^o robku	0.2 kg
Velikost	81X79X125

Balen^o

Qrovek balen ^o 1, jednotky	box 10 piece
Qrovek balen ^o 1, pr ^o ka	154 mm
Qrovek balen ^o 1, v ^o pk ^o	378 mm
Qrovek balen ^o 1, d ^o lka	182 mm
Qrovek balen ^o 1, hrub ^o hmotnost	2 kg
Qrovek balen ^o 1, EAN	7392696663076
Qrovek balen ^o 2, jednotky	pallet (lift) 450 piece
Qrovek balen ^o 2, pr ^o ka	800 mm
Qrovek balen ^o 2, v ^o pk ^o	900 mm
Qrovek balen ^o 2, d ^o lka	1200 mm
Qrovek balen ^o 2, hrub ^o hmotnost	920 kg

Orovek balen° 2, EAN

7392696080330

Objednac° řdaje

Minimální objednac° množství	10 piece
Císlo celního sazebníku	85366990
E-Number (Finland)	2421514
E-Number (Norway)	1542383
E-Number (Sweden)	E2417175
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 700014C0016
REACH Declaration	2C MC 700005D0001
Informace RoHS	2C MC 700005D0001
Certifikát SEMKO	2C HC 660161X0201

Dokumenty ke stažení

List s řdaji, technické informace	2C MC 700006C0201
Pokyny a příručky	2C MC 700014C0016
Mechanické výkresy	9AKK107680A3016

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	39121406
Tržní eClass	27440519
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4537 >> Round plug/flat receptacle

Kategorie

Přístroje a rozváděče nízkého napětí " Průmyslové vidlice a zásuvky " Easy & Safe " Surface Inlets

