

PRODUCT-DETAILS

# CP3-33R-10

## PUSHBUTTON CP3-33R-10 220V AC/DC



### Ogólne informacje

Extended Product Type	CP3-33R-10
ID Produktu	1SFA619102R3311
Numer EAN	7320500553299
Opis katalogowy	PUSHBUTTON CP3-33R-10 220V AC/DC
Opis	Compact Pushbutton - Momentary - Extended - Red - Illuminated - Chrome metal - 1NO

### Charakterystyka zamówienia

E-Number (Finland)	2312237
Numer EAN	7320500553299
Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	8536501999

### Wymiary

Szerokość produktu netto	0.03 m
Wysokość produktu netto	0.03 m
Głębokość produktu netto	0.06 m
Waga produktu netto	0.018 kg

## Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	bag 10 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.1 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.03 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.1 m
EAN opakowania (poziom 1)	7320500409145

## Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplatacja -25 ... +70 °C Przechowywanie -40 ... +85 °C
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

## Dodatkowe informacje

Typ napędu	Extended
Dodatkowe informacje	III. PB
Bezel Material	Chrome Metal
Blok	1NO
Kolor	Red
Rodzaj podłączenia	Screw Clamp
Stopień ochrony obudowy	Front IP66 Front IP67 Front IP69K Terminals IP20
Funkcja	Momentary
Illumination	Illuminated
Lamp Type	LED 220V AC/DC
Lens Color	Czerwony
Lower Button Color	Czerwony
Wytrzymałość mechaniczna	0.5 million
Ilość styków pomocniczych NC	0
Ilość styków pomocniczych NO	1
Ilość	1 sztuka
Typ produktu	CP3
Nazwa produktu	Pushbutton
Product Range	Compact
Rodzaj produktu	CP
Częstotliwość znamionowa (f)	50 / 60 Hz
Znamionowy prąd pracy AC-15 (I <sub>θ</sub> )	(120 V) 1.5 A (240 V) 1 A
Znamionowy prąd pracy DC-13 (I <sub>θ</sub> )	(24 V) 0.3 A (125 V) 0.2 A
Znamionowe napięcie pracy	220 V AC/DC
Data RoHS	0626 5

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat CB	CQC_CN_CN50749
Certyfikat CCC	2010010305427787
Certyfikat CQC	CQC2003010305054693
cURus Certificate	UL_E496500-20171020
Arkusze danych, informacja techniczna	1SFC151007C02__
Declaration of Conformity - CCC	2020980305001187
Deklaracja zgodności - CE	2CMT2015-005451
DNV GL Certificate	9AKK107046A3749
Informacje środowiskowe	1SFC151009D0201
Instrukcje i podręczniki	1SFC151011M0201
Dane RoHS	2CMT2015-005451

## Klasyfikacje

ETIM 4	EC002024 - Accessories for control circuit devices
ETIM 5	EC001028 - Push button, complete
ETIM 6	EC001028 - Push button, complete
ETIM 7	EC001028 - Push button, complete
Kod klasyfikacji	S
UNSPSC	39121500
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
eClass	V11.0 : 27371228

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Osprzęt pulpitowy → Compact Range

