

PRODUCT-DETAILS

# CP3-30L-20

## PUSHBUTTON CP3-30L-20



### Ogólne informacje

Extended Product Type	CP3-30L-20
ID Produktu	1SFA619102R3024
Oznaczenie typu ABB	CP3-30L-20
Numer EAN	7320500553077
Opis katalogowy	PUSHBUTTON CP3-30L-20
Opis	Compact pushbutton

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	7320500553077
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	0.036 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
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.36 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500243619

## Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -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
Bezel Material	Chrome Plastic
Blok	2NO
Kolor	Blue
Rodzaj połączenia	Screw Clamp
Stopień ochrony obudowy	Front IP66 Front IP67 Front IP69K Terminals IP20
Funkcja	Momentary
Illumination	Non-illuminated
Wytrzymałość mechaniczna	0.5 million
Ilość styków pomocniczych NO	2
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> )	(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	24 ... 300 V
Data RoHS	0626 5

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat CCC	2003010305054693_
Certyfikat CQC	CQC2003010305054693
cURus Certificate	UL_E496500-20171020
Arkusze danych, informacja	1SFC151007C02_

## techniczna

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	EC002611 - Control switch
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 pulpituowy → Compact Range

