
PRODUCT-DETAILS

CP1-10B-10-L

PUSHBUTTON CP1-10B-10-L



Ogólne informacje

Extended Product Type	CP1-10B-10-L
ID Produktu	1SFA619100L1016
Oznaczenie typu ABB	CP1-10B-10-L
Numer EAN	7320500550182
Opis katalogowy	PUSHBUTTON CP1-10B-10-L
Opis	Black flush compact pushbutton, not illuminated,momentary with 1 NO contact

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	7320500550182
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	0.055 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
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.018 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500363027

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	Flush
Bezel Material	Black Plastic
Blok	1NO
Kolor	Black
Rodzaj podłączenia	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	1
Typ produktu	CP1
Nazwa produktu	Pushbutton
Product Range	Compact
Rodzaj produktu	CP
Częstotliwość znamionowa (f)	50 / 60 Hz
Znamionowy prąd pracy AC-15 (I _a)	(240 V) 1 A
Znamionowy prąd pracy DC-13 (I _a)	(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
Arkusz 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	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 pulpitowy → Compact Range

