

PRODUCT-DETAILS

CP11-10W-11

PUSHBUTTON CP11-10W-11



Ogólne informacje

Extended Product Type	CP11-10W-11
ID Produktu	1SFA619110R1075
Numer EAN	7320500553978
Opis katalogowy	PUSHBUTTON CP11-10W-11
Opis	Compact Pushbutton - Momentary - Flush - White - Non-illuminated - Black plastic - 1NO+1NC

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Finland)	2312981
E-Number (Sweden)	3711292
Numer EAN	7320500553978
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	0.022 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)	0.22 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500244951
Jednostka opakowania (poziom 2)	10 sztuka

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -25 ... +70 °C Przechowywanie -30 ... +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+1NC
Kolor	White
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 NC	1
Ilość styków pomocniczych NO	1
Typ produktu	CP11
Nazwa produktu	Pushbutton
Product Range	Compact
Rodzaj produktu	CP
Częstotliwość znamionowa (f)	50 / 60 Hz
Znamionowy prąd pracy	(220 / 240 V) 1 A

AC-15 (I_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
Symbol / Tekst	I

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat CCC	2003010305054693_
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)

Kategorie

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

