

PRODUCT-DETAILS

CP3-31C-10

Illuminated Pushbutton CP3-31C-10



Ogólne informacje

Extended Product Type	CP3-31C-10
ID Produktu	1SFA619102R3118
Numer EAN	7320500553220
Opis katalogowy	Illuminated Pushbutton CP3-31C-10
Opis	Illuminated Pushbutton CP3-31C-10

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	7320500553220
Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	85365019

Wymiary

Szerokość produktu netto	0.03 m
Wysokość produktu netto	0.03 m
Głębokość produktu netto	0.06 m
Waga produktu netto	0.1 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)	7320500507353

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 Metal
Kolor	Clear
Rodzaj podłączenia	Screw Clamp
Stopień ochrony obudowy	Front IP66 Front IP67 Front IP69K Terminals IP20
Funkcja	Momentary
Illumination	Illuminated
Lamp Type	LED 24 AC/DC
Wytrzymałość mechaniczna	0.5 million
Ilość styków pomocniczych NC	0
Ilość styków pomocniczych NO	0
Typ produktu	CP3
Nazwa produktu	Pushbutton
Rodzaj produktu	CP
Częstotliwość znamionowa (f)	50 / 60 Hz
Znamionowy prąd pracy AC-15 (I_{θ})	(220 / 240 V) 1 A
Znamionowy prąd pracy DC-13 (I_{θ})	(24 V) 0.3 A (125 V) 0.2 A
Znamionowe napięcie pracy	24 V AC/DC

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat CCC	2010010305427787
Certyfikat CQC	CQC2003010305054693
cURus Certificate	UL_E496500-20171020
Arkusze danych, informacje techniczne	1SFC151007C02_
Declaration of Conformity - CCC	2020980305001187
Deklaracja zgodności - CE	2CMT2015-005451
DNV GL Certificate	9AKK107046A3749
Instrukcje i podręczniki	1SFC151011M0201
Dane RoHS	2CMT2015-005451

Klasyfikacje

ETIM 6	EC001028 - Push button, complete
ETIM 7	EC001028 - Push button, complete
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

