
PRODUCT-DETAILS

KPR1-101L

KPR1-101L Reset push button



Ogólne informacje

Typ produktu	KPR1-101L
Kod zamówieniowy	1SFA616160R1014
Numer EAN	7320500547984
Opis katalogowy	KPR1-101L Reset push button

Opis	<p>The KPR1-101L Reset push button is: Without shaft - Momentary - Flush - Blue - Non-illuminated - Black Plastic - RUECKSTELLTASTE KPR1-101L FLACH OHNE STOESEL BLAU TEXT R</p> <p>This Reset push button is part of ABB's modular plastic range, the most versatile range with a high level of flexibility and market-leading electrical ratings. Engineered for total reliability, longer lifetime, and highest mechanical durability. Self-cleaning contacts ensure reliable operation without the need for maintenance, increasing uptime. A high degree of protection guarantees reliability in extreme environments. The innovative design simplifies the entire process, from selection to easy and quick, tool-free installation. The perfect solution for every application.</p>
------	--

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	8536501999

Najczęściej Pobierane

Arkusz danych, informacja techniczna	1SFC151007C02__
Instrukcje i podręczniki	1SFC151011M0201

Wymiary

Szerokość produktu netto	0.03 m
Wysokość produktu netto	0.03 m
Głębokość produktu netto	0.04 m
Waga produktu netto	0.014 kg

Dane techniczne

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplloatacja -25 ... +70 °C Przechowywanie -40 ... +85 °C
Kolor	Blue
Typ dźwigni	Flush
Materiał ramki	Black Plastic
Podświetlenie	Non-illuminated
Funkcja	Momentary
Funkcja dodatkowa	Without shaft
Oznaczenie urządzenia	R
Stopień ochrony	Front IP66
Typ obudowy NEMA	Type1 Type12 Type13 Type3R Type4 Type4X
Wytrzymałość mechaniczna	2 million

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Data RoHS	0626 5
Dane RoHS	2CMT2015-005453
Kategoria produktu wg. WEEE	Product Not in WEEE Scope
WEEE B2C / B2B	Business To Business

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat cULus	9AKK107046A9924
Deklaracja zgodności UE	2CMT2015-005453
Informacje środowiskowe	1SFC151001D0201
Instrukcje i podręczniki	1SFC151011M0201
Dane RoHS	2CMT2015-005453

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	bag 10 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.135 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.145 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.032 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.143 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500248652

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	S
ETIM 6	EC000221 - Front element for push button
ETIM 7	EC000221 - Front element for push button
ETIM 8	EC000221 - Front element for push button
eClass	V11.0 : 27371210
UNSPSC	39121500
E-Numer (Finlandia)	2312253
E-Numer (Norwegia)	4372589

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Osprzęt pulpityowy → Osprzęt sterowniczy i kontrolny

