

PRODUCT-DETAILS

# M2SS2-31R

## M2SS2-31R Selector Switch



### Ogólne informacje

Extended Product Type	M2SS2-31R
ID Produktu	1SFA611201R3101
Numer EAN	7320500285169
Opis katalogowy	M2SS2-31R Selector Switch
Opis	Modular Selector Switch - 2-Pos Maintained - Short handle - Red - Illuminated - Chrome metal - No contact block

### Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	3715911
Numer EAN	7320500285169
Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	8536501999

### Wymiary

Szerokość produktu netto	0.048 m
Wysokość produktu netto	0.03 m
Głębokość produktu netto	0.05 m
Waga produktu netto	0.034 kg

## Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	bag 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.11 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.03 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.15 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.034 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500285169

## 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	Short handle
Bezel Material	Chrome Metal
Blok	No contact block
Kolor	Red
Stopień ochrony obudowy	Front IP66
Funkcja	Maintained
Illumination	Illuminated
Maintained Positions	A, C
Wytrzymałość mechaniczna	0.5 million
Pozycja montażu	Horizontally mounted
Typ produktu	M2SS2
Nazwa produktu	Selector Switch
Product Range	Modular
Rodzaj produktu	M2SS
Data RoHS	0635 4
Funkcja dodatkowa	2-position

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

cULus Certificate	9AKK107046A9925
Arkusze danych, informacja techniczna	1SFC151007C02__
Deklaracja zgodności - CE	2CMT2015-005452
DNV GL Certificate	E-14107
Informacje środowiskowe	1SFC151010D0201
Instrukcje i podręczniki	1SFC151011M0201
Dane RoHS	2CMT2015-005452

## Klasyfikacje

ETIM 4

EC002024 - Accessories for control circuit devices

ETIM 5	EC000222 - Front element for selector switch
ETIM 6	EC000222 - Front element for selector switch
ETIM 7	EC000222 - Front element for selector switch
Kod klasyfikacji	S
UNSPSC	39121500
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope
eClass	V11.0 : 27371213

---

## Kategorie

---

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

