

PRODUCT-DETAILS

# HK40020-L

## HK40020-L Auxiliary switch



### Ogólne informacje

Extended Product Type	HK40020-L
ID Produktu	2CCF201112R0001
Numer EAN	7612270111183
Opis katalogowy	HK40020-L Auxiliary switch
Opis	Auxiliary contact for left side mounting including connection pin for LA/LB on the SMISLINE TP busbar system, two normally open contacts

### Charakterystyka zamówienia

E-Number (Switzerland)	809991117
Numer EAN	7612270111183
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389040

### Wymiary

Szerokość produktu netto	9 mm
Wysokość produktu netto	92 mm
Długość produktu netto	75 mm

Głębokość produktu netto	75 mm
Waga produktu netto	45 g

## Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	carton 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	100 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	91 mm
Długość opakowania (poziom 1)	185 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	45 g
EAN opakowania (poziom 1)	7612270111183

## Normy środowiskowe

Status RoHS	Zgodny z dyrektywą EU 2002/95/EC sierpień 18, 2005 i poprawkami
-------------	---

## Dodatkowe informacje

Rodzaj montażu	Side mounting
Ilość styków pomocniczych NO	2
Number of Switches	2
Straty mocy	0.24 W
Typ produktu	HK400
Nazwa produktu	Auxiliary swtich
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	6 A
Znamionowy prąd pracy AC-15 ( $I_e$ )	(230 V) 6 A
Znamionowe napięcie pracy	230 / 400 V AC
Data RoHS	20170426
Standardy	IEC/EN EN60947-5-1

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	9AKK107492A6192
Deklaracja zgodności - CE	2CCC451041D0201
Informacje środowiskowe	2CCY451206D0201
Instrukcje i podręczniki	2CCR203510B0001
Dane RoHS	2CCC413008D0206_RoHS
Dimension Diagram	9AKK107492A6192

---

## Klasyfikacje

---

ETIM 4	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 5	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 6	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 7	EC000041 - Auxiliary contact block
Kod klasyfikacji	F
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

---

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Akcesoria do systemów wtykowych dystrybucji

