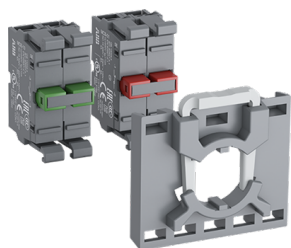

PRODUCT-DETAILS

MCBH-01

MCBH-01 Contact Block



Ogólne informacje

Extended Product Type	MCBH-01
ID Produktu	1SFA611605R1110
Numer EAN	7320500307502
Opis katalogowy	MCBH-01 Contact Block
Opis	Modular contact block with holder

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Finland)	2339055
E-Number (Norway)	4372827
E-Number (Sweden)	3714020
Numer EAN	7320500307502
Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	8536901000

Wymiary

Szerokość produktu netto	0.03 m
Wysokość produktu netto	0.048 m

Głębokość produktu netto	0.036 m
Waga produktu netto	0.021 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)	0.021 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500307502

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
-------------	--

Dodatkowe informacje

Rodzaj opcji	Contact blocks and holders
Blok	Single contact block
Rodzaj podłączenia	Screw Clamp
Stopień ochrony obudowy	Terminals IP20
Urządzenie	Holder for blocks incl.
Funkcja	With 3-position holder
Illumination	Non-illuminated
Wytrzymałość mechaniczna	10 million
Rodzaj montażu	Front mounting
Ilość styków pomocniczych NC	1
Typ produktu	MCBH
Nazwa produktu	Contact Block
Product Range	Modular range
Rodzaj produktu	MCBH
Częstotliwość znamionowa (f)	Obwód zasilania 50 60 Hz
Znamionowy prąd pracy AC-15 (I_{θ})	(230 V AC) 6 A
Znamionowy prąd pracy DC-13 (I_{θ})	(24 V) 5 A (125 V) 1.1 A
Data RoHS	0635 4
Odpowiedni do	MP1 MP2 MP3 MP4

MPD1
MPD2
MPD3
MPD4
MPD5
MPD11
MPD12
MPD13
MPD14
MPD15
MPD16
MPM1
MPM2
KP6
MPET3
MPEP3
MPEK3
MPET4
MPEP4
MPEK4
MPMT3
MPMT4
MPMP3
MPMP4
M2SS1
M2SS2
M2SS3
M2SS4
M2SS5
M2SS6
M3SS1
M3SS2
M3SS3
M3SS4
M3SS5
M3SS6
M3SS7
M3SS8
M3SSC1
M3SSC2
M3SSC3
M3SSC4
M3SSC5
M3SSC6
M3SSC7
M3SSC8
M2SSK1
M2SSK2
M2SSK3
M3SSK1
M3SSK2
M3SSK3
MTS1
MTS2
MTS3
MJS1
MJS2
MJS5
MJS6
MJS7
MJS8
MJS11
MJS12

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat CQC

CQC2005010304154103

cULus Certificate

UL-E76003-20140513

Arkusz danych, informacja

1SFC151007C02__

techniczna

Declaration of Conformity - CCC	2020980305001528
Deklaracja zgodności - CE	2CMT2015-005452
Informacje środowiskowe	1SFC151010D0201
Instrukcje i podręczniki	1SFC151011M0201
Dane RoHS	2CMT2015-005452

Klasyfikacje

ETIM 4	EC002024 - Accessories for control circuit devices
ETIM 5	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 6	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 7	EC000041 - Auxiliary contact block
Kod klasyfikacji	S
UNSPSC	39121500
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
eClass	V11.0 : 27371302

Kategorie

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

