

PRODUCT-DETAILS

MCB-02B

MCB-02B Contact Block



Informations générales

Extension du type de produit	MCB-02B
Code de produit	1SFA611610R2020
EAN	7320500544464
Description courte	MCB-02B Contact Block
Description longue	<p>The MCB-02B Contact Block is: With 3-position holder - Non-illuminated - Double contact block - Rear mounting - silver (Ag) - 2 NO - 2NC - 690 V</p> <p>This Contact Block 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>

Commande

Quantité minimum	10 pièce
Code douanier	8536901000

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1SFC151007C02__
Instructions et manuels	1SFC151011M0201

Dimensions

Produit Largeur Net	0.02 m
Produit Hauteur Net	0.044 m
Produit Longueur Net	0.028 m
Poids net	0.04 kg

Technique

Température de l'air ambiant	Operation -25 ... +70 °C Storage -40 ... +85 °C
Voyant	Non-illuminated
Fonction	Without holder
Type de montage	Rear mounting
Number of Auxiliary Contacts NC	2
Number of Auxiliary Contacts NO	2
Indice de protection	Terminals IP20
Degré de pollution	3
Tension assignée d'isolement (U _i)	690 V
Tension assignée de tenue aux chocs (U _{imp})	6 kV
Fréquence assignée (f)	50 / 60 Hz
Tension	Maximum 690 V
Courant assignée d'emploi DC-13 (I _e)	(24 V) 5 A (125 V) 0.55 A
Courant assignée d'emploi AC-15 (I _e)	(230 V AC) 6 A
Power Loss	Maximum 5 W
Durabilité mécanique	10 million
Connecting Capacity	Flexible with Ferrule 1 x 0.75...2.5 mm ² Flexible with Ferrule 2 x 0.75...2.5 mm ² Flexible with Insulated Ferrule 1 x 0.75...2.5 mm ² Flexible with Insulated Ferrule 2 x 0.75...2.5 mm ² Flexible 1 x 0.75 ... 2.5 mm ² Flexible 2 x 0.75 ... 2.5 mm ² Solid 1 x 0.75...2.5 mm ² Solid 2 x 0.75...2.5 mm ²
Type de raccordement	Screw Clamp
Type de borne	Screw Terminals
Couple de serrage	0.9 N·m
Wire Stripping Length	8 mm
Adapté pour	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

Adapté pour la classe de produit	Pilot Devices
----------------------------------	---------------

Technique UL/CSA

Connecting Capacity	1x 18...14 AWG
UL/CSA	2x 18...14 AWG

Environnement

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Declaration	2CMT2022-006479
Informations RoHS	2CMT2015-005452
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

CB Certificate	SEMKO_SE30016M2
CQC Certificate	CQC2005010304154103
Certificat ecULus	UL-E76003-20140513
Declaration of Conformity - CCC	2020980305001528
Déclaration de Conformité - CE	2CMT2015-005452
Declaration of Conformity - UKCA	2CMT2020-006121
DNV GL Certificate	E-14107

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	bag 10 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	0.11 m
Emballage Niveau 1 Longueur	0.15 m
Emballage Niveau 1 Hauteur	0.02 m
Emballage Niveau 1 Poids	0.4 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7320500307854

Classifications

Code de classification d'objet	S
ETIM 6	EC000041 - bloc de contact auxiliaire
ETIM 7	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 8	EC000041 - Auxiliary contact block
eClass	V11.0 : 27371302
UNSPSC	39122221
Code de catégorie granulaire IDÉA (IGCC)	5219 >> Switch part or accessory
E-Number (Finland)	2339562
E-Number (Norway)	4372994
E-Number (Sweden)	3717131

Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Unités de commande et de signalisation → Commande et signalisation

