

PRODUCT-DETAILS

P9B01VR

P9B01VR Contact Block



Informations générales

Extension du type de produit	P9B01VR
Code de produit	1SFA187003R8110
EAN	7320500522875
Description courte	P9B01VR Contact Block
Description longue	The P9B01VR Contact Block is: Modular metal - Contact Block - Late break contact - Brown - Front mounting - 1 NC This Contact Block is part of ABB's modular metal range designed for mining, construction and heavy industry applications, combining the highest reliability with the full flexibility of a modular range.

Commande

Quantité minimum	10 pièce
Code douanier	8536901000

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1SFC151007C02_
Instructions et manuels	1SFC151011M0201

Dimensions

Produit Largeur Net	9.6 mm
Produit Hauteur Net	39.5 mm
Produit Longueur Net	27.7 mm
Poids net	0.009 kg

Technique

Température de l'air ambiant	Operation -30 ... 70 °C Storage -40 ... +70 °C
Couleur	Brown
Fonction	Late break contact
Type de montage	Front mounting
Number of Auxiliary Contacts NC	1
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})	4 kV
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	10 mm

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	2CMT2019-005862
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)

Certificat BV	2CMT2019-005867
CB Certificate	2CMT2019-005873

CQC Certificate	CQC2013010304650811
Certificat CSA	2CMT2019-005868
Certificat ecULus	2CMT2019-005868
Declaration of Conformity - CCC	2020980304001860
Déclaration de Conformité - CE	2CMT2019-005862
Declaration of Conformity - UKCA	2CMT2020-006121
DNV GL Certificate	2CMT2019-005876
Certificat RINA	2CMT2019-005866
Certificat UL	2CMT2019-005868

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	bag 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	80 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	50 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	120 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.009 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7320500522875

Classifications

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)	2313796

Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Unités de commande et de signalisation → Modular Metal Range P9M

