

PRODUCT-DETAILS

CA5-10

CA5-10 Auxiliary Contact Block



Informations générales

Extension du type de produit	CA5-10
Code de produit	1SBN010010R1010
ABB désignation de type	CA 5-10
EAN	3471522121004
Description courte	CA5-10 Auxiliary Contact Block
Description longue	CA5-10 Auxiliary Contact Block

Technique

Type de produit	Auxiliary Contact Block
Suitable For	A9 A12 A16 A26 A30 A40 A50 A63 A75 A95 A110 AL9 AL12 AL16 AL26

AL30
 AL40
 AE45
 AE50
 AE63
 AE75
 TAL9
 TAL12
 TAL16
 TAL26
 TAL30
 TAL40
 AF45
 AF50
 AF63
 AF75
 AF95
 AF110
 TAE45
 TAE50
 TAE75
 UA16
 UA26
 UA30
 UA50
 UA63
 UA75
 UA95
 UA110
 UA30RA
 UA50RA
 UA63RA
 UA75RA
 UA95RA
 UA110RA
 GA75
 GAE75
 N22E
 N31E
 N40E
 NL22E
 NL31E
 NL40E
 TNL22E
 TNL31E
 TNL40E

Tension	Circuit auxiliaire 690 V Circuit principal 24 V
Tension assignée d'isolement (U _i)	acc. to IEC 60947-5-1 and VDE 0110 (Gr. C) 690 V acc. to UL/CSA 600 V
Courant assignée d'emploi AC-15 (I _e)	(500 V) 2 A (690 V) 2 A (24 / 127 V) 6 A (220 / 240 V) 4 A (380 / 400 V) 3 A
Fréquence assignée (f)	Supply Circuit 50 / 60 Hz
Minimum Switching Capacity	A9 ... A75 17 / 5 VLT4K A95 ... A110 24 / 50 VLT4K
Power Loss	at Rated Operating Conditions per Pole 0.1 W
Dispositif de protection contre les courts-circuits	Auxiliary Circuit - gG Type Fuses 10 A
Durabilite mecanique	10 million 3 million
Number of Auxiliary Contacts NC	0
Number of Auxiliary Contacts NO	1

ABB désignation de type	CA 5-10
Type de montage	Front mounting
Type de pièce	New
Type d'encastrement	Front face
Remarks	100
Informations techniques	AUXILIARY SWITCH BLOCK
Terminal Type	Screw Terminals

Environnement

Indice de protection	acc. to IEC 60529, IEC 60947-1, EN 60529 Auxiliary Terminals IP40
RoHS Status	Following EU Directive 2011/65/EU
Environmental Information	1SBD250132E1001

Dimensions

Produit Largeur Net	9.5 mm
Produit Hauteur Net	46.8 mm
Produit Longueur Net	32.5 mm
Poids net	0.143 kg

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	10 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	65 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	9.5 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	129.5 mm
Emballage Niveau 1 Poids	1.43 kg
Emballage Niveau 1 EAN	3471522121004
Emballage Niveau 2 Unités	box 1000 pièce
Emballage Niveau 2 Largeur	300 mm
Emballage Niveau 2 Hauteur	308 mm
Emballage Niveau 2 Longueur	245 mm
Emballage Niveau 2 Poids	143 kg
Emballage Niveau 3 Unités	12000 pièce

Commande

Quantité minimum	10 pièce
Code douanier	85389099
E-Number (Finland)	3709186

Pays d'origine	Czech Republic (CZ)
Unité de mesure	pièce

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

CB Certificate	CB_SE_30112
CCC Certificate	CCC_2013010304604041 CCC_2004010305133985
CQC Certificate	CQC2013010304604041 CQC2004010305133985
CSA Certificate	CSA_1033838
Declaration of Conformity - CCC	2020980304001626 2020980305001185
Déclaration de Conformité - CE	1SBD250809U1000
DNV GL Certificate	DNV_GL_TAE00001UT
EAC Certificate	EAC_RU C-FR ME77 B03391
Environmental Information	1SBD250132E1001
GOST Certificate	GOST_POCCFRME77B07175
Instructions et manuels	1SBC101012M5501
RINA Certificate	RINA_ELE172319XG001
RoHS Information	1SBD250809U1000
UL Certificate	UL_071301E48139

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1SBC100122C0202_Ch04
Instructions et manuels	1SBC101012M5501

Classifications

ETIM 6	EC000041 - bloc de contact auxiliaire
ETIM 7	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 8	EC000041 - Auxiliary contact block
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
DEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	8538 90 99
UNSPSC	39120000
Object Classification Code	K

Lieu d'utilisation (comme pièce détachée d'un produit).

Identifiant	Description	Quantity	Unit Of Measure
3HAC020536-014	No Description Available	1	pièce

Product specific part data

Product	Robotics Part Category	Robot Design Year
3HAC020536-014	Drive Module	IRC5 M2004

Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Contacteurs → Block Contactors Accessories

Robotique → Armoires de commande → Armoires de commande de robot → IRC5 Single

Robotique → Service client et accompagnement → Pièces de rechange et consommables

