

PRODUCT-DETAILS

## CA5-01

# CA5-01 Auxiliary Contact Block



### Información General

Tipo de producto extendido	CA5-01
Código de producto	1SBN010010R1001
EAN	3471522121011
Descripción corta	CA5-01 Auxiliary Contact Block
Descripción larga	CA5-01 Auxiliary Contact Block

### Technical

Adecuado para	AF45 AF50 AF63 AF75 AF95B GAF75 A9 A12 A16 A26 A30 A40 A45 A50 A63 A75 A95 A110 AL9 AL9Z AL12
---------------	---

AL12Z  
 AL16  
 AL16Z  
 AL26  
 AL30  
 AL40  
 AE45  
 AE50  
 AE63  
 AE75  
 TAL9  
 TAL12  
 TAL16  
 TAL26  
 TAL30  
 TAL40  
 TAE45  
 TAE50  
 TAE75  
 GA75  
 GAE75  
 UA16  
 UA26  
 UA30  
 UA50  
 UA63  
 UA75  
 UA95  
 UA110  
 UA16RA  
 UA26RA  
 UA30RA  
 UA50RA  
 UA63RA  
 UA75RA  
 UA95RA  
 UA110RA  
 UAF75RA  
 UAF95RA  
 UAF110RA  
 N22E  
 N31E  
 N40E  
 NL22E  
 NLZ22E  
 NL31E  
 NLZ31E  
 NL40E  
 NLZ40E  
 TNL22E  
 TNL31E  
 TNL40E

Tensión nominal de operación	Auxiliary Circuit 690 V
Tensión nominal de aislamiento ( $U_i$ )	acc. to IEC 60947-5-1 and VDE 0110 (Gr. C) 690 V acc. to UL/CSA 600 V
Corriente nominal de funcionamiento 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
Corriente nominal de corta duración Tensión baja ( $I_{cw}$ )	for 0.1 s 140 A for 1 s 100 A
Capacidad mínima de conmutación	A9 ... A75 17 / 5 VLT4K A95 ... A110 24 / 50 VLT4K
Pérdida de potencia	at Rated Operating Conditions per Pole 0.1 W
Dispositivos de protección contra cortocircuitos	Auxiliary Circuit - gG Type Fuses 10 A
Durabilidad mecánica	10 million 3 million
Número de contactos	1

auxiliares NC	
Número de contactos auxiliares NO	0
Tipo de montaje	Front mounting
Tipo de pieza	New
Posición de montaje	Front face
Observaciones	100
Ficha técnica	AUXILIARY SWITCH BLOCK
Tipo de terminal	Screw Terminals

## Ambiente

Grado de protección	acc. to IEC 60529, IEC 60947-1, EN 60529 Auxiliary Terminals IP20
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Información medioambiental	1SBD250132E1001

## Technical UL/CSA

Pilot Duty UL/CSA	A600 Q300
-------------------	--------------

## Dimensiones

Ancho del product	11 mm
Alto del producto	47 mm
Largo del product	32.5 mm
Peso del product	0.014 kg

## Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	10 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	65 mm
Embalaje Nivel 1 Alto	9.5 mm
Embalaje Nivel 1 Largo	129.5 mm
Embalaje Nivel 1 Peso	0.14 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	3471522121011
Embalaje Nivel 2 Unidades	box 1000 piece
Embalaje Nivel 2 Ancho	300 mm
Embalaje Nivel 2 Alto	308 mm
Embalaje Nivel 2 Largo	245 mm
Embalaje Nivel 2 Peso	14 kg
Paquete Nivel 3 Unidades	12000 piece

## Clasificación

Cantidad mínima de pedido	10 piece
Código arancelario	85389099
Número E (Finlandia)	3709187

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Certificado CB	CB_SE_30112
Certificado CCC	CCC_2013010304604041 CCC_2004010305133985
Certificado CQC	CQC2013010304604041 CQC2004010305133985
Certificado CSA	CSA_1033838
Declaración de conformidad - CCC	2020980304001626 2020980305001185
Declaración de conformidad - CE	1SBD250809U1000
Declaración de conformidad - UKCA	1SBD250826U1000
Certificado DNV GL	DNV_GL_TAE00001UT
Certificado EAC	EAC_RU C-FR ME77 B03391
Información medioambiental	1SBD250132E1001
Certificado GOST	GOST_POCCFRME77B07175
Instrucciones y manuales	1SBC101012M5501
Certificado RINA	RINA_ELE172319XG001
Información sobre RoHS	1SBD250809U1000
Certificado UL	UL_071301E48139

## Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	1SBC100122C0202_Ch04
Instrucciones y manuales	1SBC101012M5501

## Clasificaciones

ETIM 7	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 8	EC000041 - Auxiliary contact block
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	8538 90 99
UNSPSC	39121500
Clase electrónica	V11.0 : 27371302
Código de clasificación de objetos	K

## Where Used (as a spare part for "Products")

Identifier	Description	Quantity	Unit Of Measure
3HAC020536-014	No Description Available	1	piece

## Where Used (as part of "kit")

Identifier	Description	Type
3HAC058432-001	Upgrade set SafeMove 2:nd gen.	Kit
3HAC058432-002	Upgrade set SafeMove 2:nd gen.	Kit
3HAC058432-003	Upgrade set SafeMove 2:nd gen.	Kit
3HAC058432-004	Upgrade set SafeMove 2:nd gen.	Kit

---

**Product specific part data**

---

Product	Categoría de piezas de robótica	Año de diseño del robot
3HAC020536-014	Drive Module	IRC5 M2004

---

---

**Categorías**

---

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos de control → Contactores → Block Contactors Accessories

Robótica → Controladores → Controladores de Robot → IRC5 Single

Robótica → Servicio y apoyo → Spares and Consumables

