

PRODUCT-DETAILS

## CA5-01

## CA5-01 Auxiliary Contact Block



Общая информация		
Тип расширенного изделия	CA5-01	
Идентификационный номер изделия	1SBN010010R1001	
Европейский товарный код (EAN)	3471522121011	
Описание в каталоге	CA5-01 Auxiliary Contact Block	
Длинное описание	CA5-01 Auxiliary Contact Block	

Ordering		
E-Number (Finland)	3709187	
Европейский товарный код (EAN)	3471522121011	
Минимальный объем заказа	10 штука	
Номер таможенного тарифа	85389099	

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	11 mm
Чистая высота изделия	47 mm
Чистая толщина изделия	32.5 mm

Чистый вес изделия 0.014 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	10 штука
Package Level 1 Width	65 mm
Package Level 1 Height	9.5 mm
Package Level 1 Depth / Length	129.5 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.14 kg
Package Level 1 EAN	3471522121011
Package Level 2 Units	box 1000 штука
Package Level 2 Width	300 mm
Package Level 2 Height	308 mm
Package Level 2 Depth / Length	245 mm
Package Level 2 Gross Weight	14 kg
Package Level 3 Units	12000 штука

Environmental	
Правила ограничения	Following EU Directive 2011/65/EU
содержания вредных	
веществ. RoHS статус	

Степень защиты	согласно МЭК 60529, МЭК 60947-1, ЕН 60529 вспомогательные клеммы IP40
Максимальная частота	1200 циклов в час
переключения	
Максимальная	3600 циклов в час
механическая частота	
переключения	
Механическая	10 миллион
износостойкость	3 миллион
Минимальная	A9 A75 17 / 5 VLT4K
коммутационная	A95 A110 24 / 50 VLT4K
способность [В/мА]	
Монтаж на контакторах	A 9A 75
Монтажное положение	Front face
Тип монтажа	Front mounting
Количество	1
вспомогательных Н3	
контактов	
Количество	0
вспомогательных НО	
контактов	
Заказать несколько	10 штука
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 0.1 W
Основной тип изделия	Accessories for Block Contactors
Основнои тип изделия	Accessories for Block Conf

Название изделия	Auxiliary Contact Block
Номинальная отключающая способность согласно МЭК 60947-5-1	10 x le AC-15
Номинальная частота (f)	Цепь питания 50 60 Hz
Номинальное напряжение изоляции ( $\mathbf{U_i}$	согласно стандартам МЭК 60947-5-1 и VDE 0110 (Гр. С) 690 V согласно стандарту UL/CSA 600 V
Номинальная включающая способность согласно МЭК 60947-5-1	10 x le AC-15
Номинальный рабочий ток, AC-15 (I <sub>e</sub> )	(500 B) 2 A (690 B) 2 A (24 / 127 B) 6 A (220 / 240 B) 4 A (380 / 400 B) 3 A
Номинальный рабочий ток, DC-13 (I <sub>e</sub> )	(24 V) 6 / 144 A (48 V) 2.8 / 134 A (72 V) 1 / 72 A (125 V) 0.55 / 69 A (250 V) 0.3 / 75 A
Номинальное рабочее напряжение	Контакт цепи управления 690 V Главная цепь 24 V
Замечания	100
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20171115
Подходит для	A9 A12 A16 A26 A30 A40 A50 A63 A75 A95 A110 A19 AL12 AL16 AL26 AL30 AL40 AE45 AE50 AE63 AE75 TAL9 TAL12 TAL16 TAL26 TAL30 TAL40 AF45 AF50 AF63 AF75 AF95 AF10 TAE45 TAE95 AF10 TAE45 TAE95 TAE95 TAE95 AF110 TAE45 TAE50 TAE55 TAE95 TAE75 TAE96

CA5-01 4

UA26 UA30 UA50 UA63 UA75 UA95 UA110 UA30RA UA50RA UA63RA UA75RA UA95RA UA110RA GA75 GAE75 N22E N31E N40E NL22E NL31E NL40E TNL22E TNL31E TNL40E

Техническая AUXILIARY SWITCH BLOCK информация

Тип клемм Клеммы с винтовым зажимом

Certificates and Declarations (Document Number	)
Сертификат СВ	CB_SE_30112
Сертификат ССС	CCC_2013010304604041 CCC_2004010305133985
CQC Certificate	CQC2013010304604041 CQC2004010305133985
Сертификат CSA	CSA_1033838
Технические данные	1SBC100122C0202_Ch04
Declaration of Conformity - CCC	2020980304001626 2020980305001185
Декларация о соответствии - CE	1SBD250809U1000
DNV GL Certificate	DNV_GL_TAE00001UT
EAC Certificate	EAC_RU C-FR ME77 B03391
Экологическая информация	1SBD250132E1001
Сертификат ГОСТ	GOST_POCCFRME77B07175
Инструкции и руководства	1SBC101012M5501
Сертификат RINA	RINA_ELE172319XG001
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SBD250809U1000
Сертификат UL	UL_071301E48139

Classifications	
ETIM 4	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 5	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology

ETIM 6	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 7	EC000041 - Auxiliary contact block
Код классификации объекта	К
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121500
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

- Где используется (в качестве запасной части для «Продуктов»)			
Identifier	Description	Quantity	Unit Of Measure
3HAC020536-014	No Description Available	1	piece

Где используется (в составе «комплекта»)		
Identifier	Description	Туре
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

Спецификации деталей конкретных продуктов		
Product	Robotics Part Category	Robot Design Year
3HAC020536-014	Drive Module	IRC5 M2004

## Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Пускорегулирующая аппаратура ightarrow Контакторы ightarrow Block Contactors Accessories

Робототехника ightarrow Сервисное обслуживание и поддержка ightarrow Spares and Consumables

Робототехника ightarrow Шкафы управления (контроллеры) ightarrow Контроллеры робота ightarrow IRC5

