

PRODUCT-DETAILS

CA5-04E CA5-04E Auxiliary Contact Block



Общая информация	
Тип расширенного изделия	CA5-04E
	1SBN010040R1004
Европейский товарный код (EAN)	3471522121110
Описание в каталоге	CA5-04E Auxiliary Contact Block
Длинное описание	CA5-04E Auxiliary Contact Block
Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	3471522121110
Минимальный объем заказа	2 штука
Номер таможенного тарифа	85389099
Dimensions	
	43 mm
Чистая высота изделия	47 mm
Чистая толщина изделия	39 mm
	0.06 kg

CA5-04E 2

Container Information	
Package Level 1 Units	2 штука
Package Level 1 Width	65 mm
Package Level 1 Height	43 mm
Package Level 1 Depth / Length	129.5 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.12 kg
Package Level 1 EAN	3471522121110
Package Level 2 Units	box 200 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	12 kg
Package Level 3 Units	3600 штука
 Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Additional Information	
Степень защиты	согласно МЭК 60529. МЭК 60947-1. ЕН 60529 вспомогательные клеммы

Степень защиты	согласно МЭК 60529, МЭК 60947-1, ЕН 60529 вспомогательные клеммы IP40
Максимальная частота переключения	1200 циклов в час
Максимальная механическая частота переключения	3600 циклов в час
Механическая износостойкость	10 миллион 3 миллион
Минимальная коммутационная способность [В/мА]	A9 A75 17 / 5 VLT4K A95 A110 24 / 50 VLT4K
Монтажное положение	Front face
Тип монтажа	Front mounting
Количество вспомогательных НЗ контактов	4
Количество вспомогательных НО контактов	0
Заказать несколько	2 штука
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 0.1 W
Основной тип изделия	Accessories for Block Contactors
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 (U ;)	согласно стандартам МЭК 60947-5-1 и VDE 0110 (Гр. С) 690 V согласно стандарту UL/CSA 600 V
Номинальная	10 x le AC-15

включающая

CA5-04E 3

способность согласно	
M3K 60947-5-1	

Тип клемм

WOK 00947-0-1	
Номинальный рабочий ток, AC-15 (I _e)	(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 _e)	(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 A16 A26 A50 A63 A75 A95 A110 AL9 AL16 AL26 AE45 AE50 AE63 AE75 TAL9 TAL16 TAL26 AF45 AF50 AF63 AF75 TAE90 TAE50

Certificates and Declarations (Document Number)	
Сертификат СВ	CB_SE_62119A1
Сертификат ССС	CCC_2015010304800518
CQC Certificate	CQC2015010304800518 CQC2004010305133985
Технические данные	1SBC100122C0202_Ch04
Declaration of Conformity - CCC	2020980304001627 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

Клеммы с винтовым зажимом

CA5-04E 4

Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация

1SBD250809U1000

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)

Категории

Низковольтное оборудование o Пускорегулирующая аппаратура o Контакторы o Block Contactors Accessories

