

PRODUCT-DETAILS

руководства (часть 2)

CAF6-20M CAF6-20M Auxiliary Contact



Общая информация	
Тип расширенного изделия	CAF6-20M
Идентификационный номер изделия	GJL1201330R0007
Европейский товарный код (EAN)	4013614148392
Описание в каталоге	CAF6-20M Auxiliary Contact
Длинное описание	The CAF6-20M is an auxiliary contact for front mounting with 2 auxiliary contact and screw terminals.
Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85365080
Popular Downloads	
Технические данные	1SBC100214C0201
Инструкции и руководства	2CDC102005M0101
Инструкции и	2CDC102005M0101

VB7-30-10

Схема размеров GJL1200446F0001

Dimensions	
Чистая ширина изделия	47.5 mm
Чистая высота изделия	29 mm
Чистая толщина изделия	26.5 mm
Чистый вес изделия	0.02 kg
Technical	
Номинальное рабочее напряжение	Контакт цепи управления 690 V AC Контакт цепи управления 250 V DC
Номинальная частота (f)	Контакт цепи управления 50 Hz Контакт цепи управления 60 Hz Контакт цепи управления DC
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	Контакт цепи управления 6 kV
Номинальное напряжение изоляции (U _i)	690 V
Степень защиты	IP20
Сечение подключаемого кабеля-вспомогательная цепь	Гибкий с зажимом 1/2x 1 2.5 mm² Гибкий 1/2x 1 2.5 mm² Жесткий 1/2x 1 4 mm²
Крутящие моменты затяжки	Вспомогательная цепь 0.8 1.1 N·m
Длина зачистки провода	Вспомогательная цепь 9 mm
Стандарты	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1 IEC/EN 60947-5-1 UL 60947-1 UL 60947-4-1
Количество вспомогательных НО контактов	2
Количество вспомогательных НЗ контактов	0
Количество основных нормально замкнутых контактов	0
Количество основных нормально разомкнутых контактов	0
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	Auxiliary Circuit 6 A
Название изделия	Auxiliary Contact
Подходит для	B6-30-10 BC6-30-10 B7-30-10 BC7-30-10 VB6-30-10 VBC6-30-10

VBC7-30-10
VB6A-30-10
VBC6A-30-10
VB7A-30-10
VBC7A-30-10
Mini Contactors

Подходит для класса изделий

Technical UL/CSA		
Maximum Operating Voltage UL/CSA	Контакт цепи управления 600 V AC/DC	
Connecting Capacity Auxiliary Circuit UL/CSA	Многожильный 1/2x 22-10 AWG	
Tightening Torque UL/CSA	Вспомогательная цепь 7 in·lb	
Contact Rating UL/CSA	A600	

Environmental	
Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -25 +55 °C Хранение -40 +80 °C
Максимально допустимая рабочая высота	2000 m
Ударопрочность согласно МЭК 60068-2- 27	Импульс 11 мс 15g
Вибропрочность согласно МЭК 60068-2-6	5g / 5 150 Hz
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU

CQC Certificate	CQC2003010304064035
cULus Certificate	cUL_E48139
Declaration of Conformity - CCC	2020980304001309
Декларация о соответствии - CE	1SAD938516-0001
EAC Certificate	1SAA938002-2701
Сертификат GL	1SAA938000-0403
Инструкции и руководства	2CDC102005M0101
Инструкции и руководства (часть 2)	2CDC102005M0101
Сертификат RMRS	1SAA938001-0703
Правила ограничения	1SAD938516-0001
содержания вредных	
веществ.RoHS	
информация	
Сертификат UL	UL_E48139

Container Information	445
Package Level 1 Width	115 mm
Package Level 1 Depth / Length	280 mm
Package Level 1 Height	54 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.24 kg
Package Level 1 EAN	4013614412288
Package Level 1 Units	10 штука

Classifications	
Код классификации объекта	К
ETIM 4	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 5	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 6	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 7	EC000041 - Auxiliary contact block
е-класс	V11.0 : 27371302
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121522
E-Number (Finland)	3709098

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Пускорегулирующая аппаратура ightarrow Контакторы ightarrow Mini Contactors Accessories

