

2CDC131120M6801 2CDC131034M6801

2CDC131022M6802

2CDC131130V0201

PRODUCT-DETAILS

Инструкции и

руководства

Marketing Video

HKF1-11K HKF1-11K Auxiliary Contact



Общая информация	
Тип расширенного изделия	HKF1-11K
Идентификационный номер изделия	1SAM201901R1201
Европейский товарный код (EAN)	4013614523267
Описание в каталоге	HKF1-11K Auxiliary Contact
Длинное описание	HKF1-11K Auxcontact for frontmounting with Push-In terminals
Ordering Минимальный объем	1 штука
заказа Номер таможенного тарифа	85365080
Popular Downloads	
Технические данные	1SBC100212C0201

Dimensions	
Чистая ширина изделия	45 mn
Чистая высота изделия	12.5 mn
Чистая толщина изделия	27.5 mn
Чистый вес изделия	0.016 kg
Technical	
Тип клемм	Push-in Spring Terminals
Номинальное рабочее напряжение	250 \
Номинальный рабочий ток, AC-15 (I _e)	(24 B) 3 A (120 V) 3 A (240 B) 1.5 A
Номинальный рабочий ток, DC-13 (I _e)	(24 V) 1 A (125 V) 0.27 A (250 V) 0.11 A
Номинальная частота (f)	Контакт цепи управления DC Контакт цепи управления 50 Hz Контакт цепи управления 60 Hz
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	Контакт цепи управления 6 k\
Номинальное напряжение изоляции (U _i)	250 \
Степень защиты	IP20
Коммутационная износостойкость	100000 цик
Механическая износостойкость	100000 цик
Сечение подключаемого кабеля-вспомогательная цепь	Гибкий с зажимом 1/2x 0.5 2.5 mm Гибкий с изолированным зажимом 1/2x 0.5 1.5 mm Гибкий 1/2x 0.5 2.5 mm Жесткий 1/2x 0.5 2.5 mm
Длина зачистки провода	Вспомогательная цепь 10 mn
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	MS
Количество вспомогательных НО контактов	,
Количество вспомогательных НЗ контактов	
Стандарты	CSA 22.2 No. 1- IEC/EN 60947- IEC/EN 60947-5- UL 60947- UL 60947-5-
Название изделия	Auxiliary Contac
Подходит для	MS116 MS132 MO132 MS165 MO165

Подходит для класса изделий	Manual Motor Starter
Группа аксессуаров	Electrical
Тип аксессуаров	Auxiliary Contact

Technical UL/CSA	
Maximum Operating Voltage UL/CSA	Главная цепь 250 V AC
Connecting Capacity	Жесткий 1/2x 20-14 AWG
Auxiliary Circuit UL/CSA	Многожильный 1/2x 20-14 AWG
Contact Rating UL/CSA	B300
•	R300

Environmental	
Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -25 +60 °C Хранение -50 +80 °C
Ударопрочность согласно МЭК 60068-2- 27	Импульс 11 мс 25g
Вибропрочность согласно МЭК 60068-2-6	5g / 3 150 Hz
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU

	1SAA963001-0101
Сертификат СВ	1SAA963003-2002
CQC Certificate	CQC2017010304032779
Declaration of Conformity - CCC	2020980304001251
Декларация о соответствии - CE	1SAD938516-0125
Инструкции и	2CDC131120M6801
руководства	2CDC131034M6801
	2CDC131022M6802
Сертификат RINA	1SAA963002-0802
Правила ограничения	1SAD938516-0125
содержания вредных	
веществ.RoHS	

Container Information	
Package Level 1 Width	148 mm
Package Level 1 Depth / Length	36 mm
Package Level 1 Height	50 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.195 kg

Package Level 1 EAN	4013614523274
Package Level 1 Units	box 10 штука
Package Level 2 Width	280 mm
Package Level 2 Depth / Length	395 mm
Package Level 2 Height	210 mm
Package Level 2 Gross Weight	9.76 kg
Package Level 2 EAN	4013614523281
Package Level 2 Units	500 штука

Classifications	
Код классификации объекта	Q
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
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4742 >> Electrical contacts
E-Number (Finland)	3707822
E-Number (Sweden)	3110464

Категории

 $\hbox{ Hизковольтное оборудование} \rightarrow \hbox{Пускорегулирующая аппаратура} \rightarrow \hbox{Motop-astomath} \rightarrow \hbox{Manual Motor Starters Accessories}$

