

PRODUCT-DETAILS

Dimensions

HK-20 HK-20 Auxiliary Contact



HK-20	Тип расширенного изделия
1SAM101901R0002	
401361413964	Европейский товарный код (EAN)
HK-20 Auxiliary Contac	Описание в каталоге
HK-20 Auxcontact 2NO	Длинное описание
	Ordering
1 штук	
85369099	Номер таможенного тарифа
	Popular Downloads
1SBC100173C020	Технические данные
2CDC131089M680	Инструкции и руководства

Чистая ширина изделия	9 mm
Чистая высота изделия	86 mm
Чистая толщина изделия	72 mm
Чистый вес изделия	0.03 kg

Technical	
Тип клемм	Клеммы с винтовым зажимом
Номинальное рабочее напряжение	400 V AC 250 V DC Главная цепь 400 V AC
Номинальный рабочий ток, AC-15 (I _e)	(24 B) 3 A (120 V) 3 A (240 B) 2 A (380 / 400 B) 0.5 A
Номинальный рабочий ток, DC-13 (I _e)	(24 V) 2.5 A (125 V) 0.55 A (250 V) 0.27 A
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 0.75 1.5 mm² Гибкий с изолированным зажимом 1x 0.75 2.5 mm² Гибкий с изолированным зажимом 2x 0.75 mm² Гибкий 1/2x 0.75 1 mm² Жесткий 1/2x 1.0 2.5 mm²
Крутящие моменты затяжки	Вспомогательная цепь 0.8 1.0 N·m
Длина зачистки провода	Вспомогательная цепь 8 mm
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	Pozidriv 2
Количество вспомогательных НО контактов	2
Количество вспомогательных НЗ контактов	0
Стандарты	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1 IEC/EN 60947-5-1 UL 60947-1 UL 60947-4-1
Название изделия	Auxiliary Contact
Подходит для	MS325 MO325
Подходит для класса изделий	Manual Motor Starter
Группа аксессуаров	Electrical
Тип аксессуаров	Auxiliary Contact

HK-20 3

Technical UL/CSA	
Connecting Capacity Auxiliary Circuit UL/CSA	Гибкий 1/2x 14-8 AWG Многожильный 1/2x 14-18 AWG
Tightening Torque UL/CSA	Вспомогательная цепь 7 in·lb
Contact Rating UL/CSA	B300
	Q300

Environmental	
Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -25 +50 °C Хранение -50 +80 °C
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU

Certificates and Declarations (Document Number)	
CQC Certificate	CQC2011010304508194
Сертификат cUL	1SAA918002-1701
Declaration of Conformity - CCC	2020980305001262
Декларация о	1SAD938517-0003
соответствии - СЕ	1SAD938510-0037
Declaration of Conformity - UKCA	1SAD938500-1003;1SAD938500-1037
Сертификат ГОСТ	1SAA918000-2703
Инструкции и руководства	2CDC131089M6801
Правила ограничения	1SAD938507-0037
содержания вредных	1SAD938514-0003
веществ.RoHS	
информация	
Сертификат UL	1SAA918002-1601

Container Information	
Package Level 1 Width	210 mm
Package Level 1 Depth / Length	79 mm
Package Level 1 Height	105 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.365 kg
Package Level 1 EAN	4013614442322
Package Level 1 Units	10 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)	3707092

Категории

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

