

69 mm

PRODUCT-DETAILS

Чистая толщина изделия

SK4-11 SK4-11 Signal Contact



Общая информация	
Тип расширенного изделия	SK4-11
	1SAM401904R1001
Европейский товарный код (EAN)	4013614265921
Описание в каталоге	SK4-11 Signal Contact
Длинное описание	SK4-11 Signal contact 1NO/1NC
Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85369095
Popular Downloads	
Технические данные	1SBC100173C0201
Dimensions	
Чистая ширина изделия	18 mm
Чистая высота изделия	89 mm

Чистый вес изделия 0.093 kg

Номинальное рабочее непряжение 100	Technical	
Номинальний рабочий том, АС-15 (Г _в) (28 в) 6 д. (20 в) 4 д. (20 в) 3 д.	Номинальное рабочее	
ток, АС-15 (1 ₀) (2018) 3. (2018)	·	
Номинальная рабочий гок, DC-13 (І _д) (2/4 У) 1 A (220 V) 2 S A (220 V) 2		(230 B) 4 A
ток, DC-13 (I _m) Номинальная частота (f) Контакт цели управления 50 IV Сечение подключаемого кабеля-яспомогательная цель Гибкий с зажимом 1/2x 0.5 1.5 mm² Гибкий 2 зажимом 1/2x 0.5 1.5 mm² Гибкий 2 зажимом 1/2x 0.5 1.5 mm² Гибкий 2 зажимом 1/2x 0.5 1.5 mm² Гибкий 1/2x 0.5 1	Номинальный рабочий	
Моминальное на правления 60 Нг		(110 V) 0.5 A
Номинальное напряжение изоляции (U з) 690 V напряжение изоляции (U з) Степень защиты IP20 Сечение подключаемого кабеля-ектомогательная цепь Гибкий с зажимом 1/2x 0.75 2.5 mm² кабеля-ектомогательная цепь Крутящие моменты затижно Вспомогательная цепь 0.8 1.2 Nm затижно Длина зачистки провода Вспомогательная цепь 0.8 1.2 Nm затижно Длина зачистки провода Вспомогательная цепь 10 mm Рекомендуемый инструмент (отвертка) 2 Количество вспомогательных НЗ контактов 2 Количество вспомогательных НЗ контактов 2 Количество вспомогательных НЗ контактов 10 Am за контактов Количество вспомогательных на два направления) 10 Am за контактов Количество вспомогательных на два направления) 10 Am за контактов Количество вспомогательных на два направления) 10 Am за контактовых на два направления на два направления Устройства защиты от устройства защит	Номинальная частота (f)	Контакт цепи управления 50 Hz Контакт цепи управления 60 Hz Контакт цепи управления DC
Nanpakewe изоляции (U) Cereente защиты	Номинальное	
Сечение подключаемого кабель-еспомогательная цепь Гибкий с зажимом 1/2x 0.5 1.5 mm² кабель-еспомогательная цепь Гибкий с зажимом 1/2x 0.5 1.5 mm² Кегибий 1/2x 0.7 2.5 mm² Кегибий 1/2x 0.7 15 mm² Кегибий 1/2x	напряжение изоляции (U	
кабель-еспомогательная цель Гибкий гах кол. 2.5 mm 2.5 mm 1.5 mm	Степень защиты	IP20
Длина зачистки провода Вспомогательная цепь 10 тим струмент (отвертка) Рогідіті 2 мінструмент (отвертка развитатов Рогідіті 2 мінструмент (отвертка развитатов Рогідіті 2 мінструмент (отвертка развитатов развитатов (отвержива развитатов разв	кабеля-вспомогательная	Гибкий с зажимом 1/2x 0.75 2.5 mm² Гибкий 1/2x 0.5 1.5 mm² Гибкий 1/2x 0.75 1 mm² Жесткий 1/2x 0.5 1.5 mm²
Рекомендуемый инструмент (отвертка) Розіdігі 2 инструмент (отвертка) Количество вспомогательных НО контактов 2 веспомогательных НЗ контактов Количество вспомогательных контактов СО (однополюсный переключагель на два направления) 0 веспомогательных контактов СО (однополюсный переключагель на два направления) Условный тепловой ток на открытом воздухе (нт) 10 A НЕС/ЕК 69947-2 ПЕС/ЕК 69947-2		Вспомогательная цепь 0.8 1.2 N·m
Количество вспомогательных НО контактов 2 Количество вспомогательных НЗ контактов 2 Количество вспомогательных контактов СО (однополюсный переключатель на два направления) 10 А А В К В В В В В В В В В В В В В В В В	Длина зачистки провода	Вспомогательная цепь 10 mm
вспомогательных НО контактов 2 Количество вспомогательных НЗ контактов 0 Количество вспомогательных контактов СО (однополюсный переключатель на два направления) 10 A Условный тепловой ток на паравления) 10 A Тандарты СSA 22.2 No. 14 IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-5-1 UL 508 Название изделия Signal Contact Устройства защиты от короткого замыкания Вспомогательная цепь - плавкие предохранители типа gG 10 A Подходит для MS450 MS		Pozidriv 2
вспомогательных НЗ контактов 0 0 вспомогательных контактов 0 0 обломогательных контактов СО (однополюсный переключатель на два направления) Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th}) Стандарты СSA 22.2 No. 14 IEC/EN 60947-2 IEC/EN 60947-2 IEC/EN 60947-5 IUL 508 Название изделия Вспомогательная цепь - плавкие предохранители типа gG 10 A короткого замыкания Подходит для МS450 МS451 МS451 МS451 МS450 MS450	вспомогательных НО	2
вспомогательных контактов СО (однополюсный переключатель на два направления) 10 A Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th}) 10 A СТандарты СSA 22.2 No. 14 IEC/EN 60947-5-1 IEC/EN 60947-5-1 IEC/EN 60947-5-1 UL 508 Название изделия Signal Contact Устройства защиты от короткого замыкания Вспомогательная цепь - плавкие предохранители типа gG 10 A Подходит для MS451 MS451 MS451 MS451 MS451 MS451 MS495 MS496 MS495 MS496 MS496 Подходит для класса изделий Малиаl Motor Starter Годходит для класса изделий Manual Motor Starter Группа аксессуаров Electrical	вспомогательных НЗ	2
на открытом воздухе (I _{th}) Стандарты СSA 22.2 No. 14 IEC/EN 60947-2 IEC/EN 60947-2 IEC/EN 60947-5-1 UL 508 Название изделия Короткого замыкания Подходит для Мачбо Ма	вспомогательных контактов CO (однополюсный переключатель на два	0
IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-2 IEC/EN 60947-2 IEC/EN 60947-2 IEC/EN 60947-4-1 IEC/EN 60947-5 IEC/EN 60947-5 IEC/EN 60947-5 UL 508 Название изделия Signal Contact Устройства защиты от короткого замыкания Bспомогательная цепь - плавкие предохранители типа gG 10 A короткого замыкания MS450 MS450 MS451 MO450 MS495 MS495 MS497 MO495 MS497 MO495 MO496 Подходит для класса Manual Motor Starter изделий Electrical Electrical Группа аксессуаров Electrical Electrical Electrical Electrical Electrical Electrical		10 A
IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-2 IEC/EN 60947-2 IEC/EN 60947-2 IEC/EN 60947-4-1 IEC/EN 60947-5 IEC/EN 60947-5 IEC/EN 60947-5 UL 508 Название изделия Signal Contact Устройства защиты от короткого замыкания Bспомогательная цепь - плавкие предохранители типа gG 10 A короткого замыкания MS450 MS450 MS451 MO450 MS495 MS495 MS497 MO495 MS497 MO495 MO496 Подходит для класса Manual Motor Starter изделий Electrical Electrical Группа аксессуаров Electrical Electrical Electrical Electrical Electrical Electrical	, Стандарты	CSA 22.2 No. 14
Устройства защиты от короткого замыкания Подходит для МS450 МS495 МS496 МS496 МS496 МS496 МС9496 Подходит для класса изделий Подходит для класса изделий Еlectrical		IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-2 IEC/EN 60947-4-1 IEC/EN 60947-5-1
Короткого замыкания MS450 MS451 MO450 MS495 MS495 MS496 MS497 MO495 MO496 Подходит для класса изделий Manual Motor Starter Группа аксессуаров Electrical	Название изделия	Signal Contact
МS451 МО450 МС450 МS496 МS496 МS497 МО495 МО495 МО496 Малиаl Motor Starter изделий Electrical		Вспомогательная цепь - плавкие предохранители типа gG 10 A
МS451 МО450 МС450 МS496 МS496 МS497 МО495 МО495 МО496 Малиаl Motor Starter изделий Electrical	<u> </u>	MS450
Подходит для класса изделий Manual Motor Starter изделий Electrical		MO450 MS495 MS496 MS497 MO495
Группа аксессуаров Еlectrical		Manual Motor Starter
		Electrical
TAIL CONTRACTOR STORES	Тип аксессуаров	Signal Contact

SK4-11 3

	Гибкий 1/2x 18-14 AWC
Connecting Capacity Auxiliary Circuit UL/CSA	Многожильный 1/2x 18-14 AWC
Tightening Torque UL/CSA	Вспомогательная цепь 7 10.3 in·lt
Contact Rating UL/CSA	B600 Q600
Environmental	
Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -25 +70 °C Хранение -50 +80 °C
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Certificates and Declarations (Document Number)	
	1SAA937000-0201
CQC Certificate	CQC2014010304719138
Сертификат CSA	1SAA937000-1101
Declaration of Conformity - CCC	2020980305001307
Декларация о соответствии - CE	1SAD938506-0050 1SAD938505-005
Declaration of Conformity · UKCA	1SAD938500-1050;1SAD938500-105
Сертификат DNV	1SAA937000-030 ⁻
Сертификат GL	1SAA937000-0404
Сертификат ГОСТ	1SAA937000-2703
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SAD938506-005(1SAD938505-005
Сертификат UL	UL_E149922
Container Information	
Package Level 1 Width	37 mm
Package Level 1 Depth / Length	84 mm
Package Level 1 Height	100 mm
	0.093 kg
	0.030 κξ
Weight	<u> </u>
Weight Package Level 1 EAN	401361426592 ⁻ 1 штука
Weight Package Level 1 EAN Package Level 1 Units	401361426592
Weight Package Level 1 EAN Package Level 1 Units Classifications	401361426592 ⁻ 1 штука
Weight Package Level 1 EAN Package Level 1 Units Classifications Код классификации	401361426592 ⁻ 1 штука
Weight Package Level 1 EAN Package Level 1 Units Classifications Код классификации объекта ETIM 4	401361426592° 1 штука
Weight Package Level 1 EAN Package Level 1 Units Classifications Код классификации объекта ETIM 4 ETIM 5	401361426592° 1 штука С EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology EC00041 - Auxiliary contact block
Weight Package Level 1 EAN Package Level 1 Units Classifications Код классификации объекта ETIM 4 ETIM 5 ETIM 6	401361426592: 1 штука С EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology EC000041 - Auxiliary contact block
Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Package Level 1 Units Classifications Код классификации объекта ЕТІМ 4 ЕТІМ 5 ЕТІМ 6 ЕТІМ 7 е-класс	401361426592 1 штука С EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology EC00041 - Auxiliary contact block

SK4-11 4

стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)

IDEA Granular Category
Code (IGCC)
4742 >> Electrical contacts

E-Number (Finland)	3707909
E-Number (Sweden)	3112322

Категории

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

