

PRODUCT-DETAILS

Длинное описание

UA1-400 UA1-400 Undervoltage Release



Общая информация	
Тип расширенного изделия	UA1-400
Идентификационный номер изделия	1SAM201904R1006
Европейский товарный код (EAN)	4013614320477
Описание в каталоге	UA1-400 Undervoltage Release

UA1-400 Undervoltage release 400V

Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85365080

Popular Downloads	
Технические данные	1SBC100192C02
Инструкции и руководства	2CDC131011M6802 2CDC131034M6801 2CDC131022M6802 2CDC131120M6801 2CDC131081M6801 2CDC131082M6801

Dimensions	
Чистая ширина изделия	18 m
Чистая высота изделия	90 mi
Чистая толщина изделия	75.5 mr
Чистый вес изделия	0.1 k
Technical	
Тип клемм	Клеммы с винтовым зажимог
Номинальное управляющее напряжение питания (U _s)	(50 Hz) 400 ⁻
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	Контакт цепи управления 6 k ⁻
Номинальное напряжение изоляции (U _i)	690
Сечение подключаемого кабеля-вспомогательная цепь	Гибкий с зажимом 1/2x 0.75 2.5 mm Гибкий с изолированным зажимом 1x 0.75 2.5 mm Гибкий с изолированным зажимом 2x 0.75 1.5 mm Гибкий 1/2x 0.75 2.5 mm Жесткий 1/2x 1 4 mm
Крутящие моменты затяжки	Вспомогательная цепь 0.8 1.2 № г
Длина зачистки провода	Вспомогательная цепь 10 mr
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	Pozidriv
Стандарты	CSA 22.2 No. 1 IEC/EN 60947-4- IEC/EN 60947-4- UL 50947- UL 60947- UL 60947-4-
Название изделия	Undervoltage Releas
Подходит для	MS11 MS13 MO13 MS16 MO16
Подходит для класса изделий	Manual Motor Starte
Группа аксессуаров	Electrica
Тип аксессуаров	Undervoltage Releas
Замечания	The mechanical and electrical durability of manual motor starters in combination with UA1/AA1 is reduced. Values are provided on reques
Technical UL/CSA	
Connecting Capacity	Гибкий 1/2x 16-12 AW

Connecting Capacity	Гибкий 1/2x 16-12 AWG
Auxiliary Circuit UL/CSA	Многожильный 1/2x 16-12 AWG

UL/CSA

Environmental	
Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -25 +60 °C Хранение -50 +80 °C
Ударопрочность согласно МЭК 60068-2- 27	Импульс 11 мс 15
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Согласно Директиве ЕС 2002/95/ЕС от 18 августа 2005 г. и поправкам

Сертификат ABS	1SAA963001-010 ²
Сертификат BV	1SAA963002-0201
Сертификат cUL	cUL_E13786 ⁻
Декларация о	1SAD938504-0196
соответствии - СЕ	1SAD938507-0190
	1SAD938504-0198
	1SAD938506-0197
	1SAD938506-019
	1SAD938508-018
	1SAD938509-018
	1SAD938516-0125
	1SAD938522-0060
	1SAD938503-0304
Declaration of Conformity - UKCA	1SAD938500-1060
DNV GL Certificate	1SAA963001-0304
Сертификат ГОСТ	1SAA937000-2703
Инструкции и	2CDC131011M6802
руководства	2CDC131034M680 ²
	2CDC131022M6802
	2CDC131120M680 ²
	2CDC131081M680 ⁻
	2CDC131082M680 ⁻²
Сертификат LR	1SAA963001-0502
	1SAA918001-0501
Сертификат RINA	1SAA963002-0802
Правила ограничения	1SAD938504-0196
содержания вредных	1SAD938507-0190
веществ.RoHS	1SAD938504-0198
информация	1SAD938506-0197
	1SAD938506-019 ⁻
	1SAD938508-0188
	1SAD938509-0183
	1SAD938516-0129
	1SAD938522-0060
	1SAD938503-0304
Сертификат UL	UL_E137861

Container Information	
Package Level 1 Width	93 mm
Package Level 1 Depth / Length	25 mm

Package Level 1 Height	80 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.11 kg
Package Level 1 EAN	4013614320477
Package Level 1 Units	box 1 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	9.175 kg
Package Level 2 EAN	4013614526138
Package Level 2 Units	carton 80 штука

Classifications	
Код классификации объекта	Q
ETIM 4	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 5	EC001022 - Under voltage coil
ETIM 6	EC001022 - Under voltage coil
ETIM 7	EC001022 - Under voltage coil
е-класс	V11.0 : 27370417
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121521
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4148 >> Under voltage coil
E-Number (Sweden)	3112031

Категории

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

