

PRODUCT-DETAILS

C3SS1-10R-11 SELECTOR SWITCH C3SS1-10R-11



Общая информация	
Тип расширенного изделия	C3SS1-10R-11
Идентификационный номер изделия	1SFA619210R1071
Европейский товарный код (EAN)	7320500555361
Описание в каталоге	SELECTOR SWITCH C3SS1-10R-11
Длинное описание	Compact Selector Switch - 3-pos Fixed A&B&C - Short handle - Red - Non-illuminated - Black plastic - 1NO+1NC

Ordering	
E-Number (Finland)	2312904
E-Number (Norway)	4372797
E-Number (Sweden)	3705570
Европейский товарный код (EAN)	7320500555361
Минимальный объем заказа	10 штука
Номер таможенного тарифа	8536501999

Dimensions

Чистая ширина изделия	0.03 m
Чистая высота изделия	0.03 m
Чистая толщина изделия	0.072 m
Чистый вес изделия	0.024 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	bag 10 штука
Package Level 1 Width	0.1 m
Package Level 1 Height	0.03 m
Package Level 1 Depth / Length	0.1 m
Package Level 1 Gross Weight	0.24 kg
Package Level 1 EAN	7320500246771
Package Level 2 Units	10 штука

Environmental	
Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -25 +70 °C Хранение -30 +85 °C
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

явемента (рабочая головка) Материал оправы Вlаск Plastic Блок 1NO+1NC Цвет Red Степень защиты Гепень защиты Гепе	Тип исполнительного	Short handle
материал оправы Вlack Plastic Блок 1NO+1NC LLeer Red Creneнь защиты Front IP66 Front IP67 Front IP69K Terminals IP20 Функция Маintained Illumination Non-illuminated Поддерживаемые A, B, C положения О,5 миллион износостойкость Количество вспомогательных НЗ контактов Количество вспомогательных НЗ контактов Количество вспомогательных НО контактов Вакстельных НО контактов		Short handle
Васк Разтіс Блок 1NO+1NC Цвет Red Степень защиты Front IP66	головка)	
Цвет Red Степень защиты Front IP66 Front IP69 Front IP69 Fro	Материал оправы	Black Plastic
Степень защиты Степень защиты Тотн IP66 Front IP69K Front IP69K Front IP69K Terminals IP20 Функция Маintained Illiumination Поддерживаемые положения Механическая износостойкость Количество вспомогательных НЗ контактов Количество вспомогательных НО контактов Основной тип изделия Сазсзі Название изделия Selector Switch	Блок	1NO+1NC
Бетопt IP67 Front IP69K Terminals IP20 Функция Maintained Шитіпаtion Non-illuminated Поддерживаемые положения A, B, C механическая износостойкость 0.5 миллион Количество вспомогательных H3 контактов 1 Количество вспомогательных H0 контактов 1 Количество вспомогательных H0 контактов 2 Основной тип изделия C3SS1 Название изделия Selector Switch	Цвет	Red
Количество вспомогательных НЗ контактов Количество вспомогательных НО контактов Количество вспомогательных НО контактов Основной тип изделия Контактов Основной тип изделия Selector Switch	Степень защиты	Front IP66
Функция Маintained		Front IP67
Функция Maintained Шитіпатіоп Non-illuminated Поддерживаемые положения A, B, C механическая износостойкость 0.5 миллион износостойкость Количество вспомогательных НЗ контактов 1 Количество вспомогательных НО контактов 1 Основной тип изделия C3SS1 Название изделия Selector Switch		Front IP69K
Illumination		Terminals IP20
Поддерживаемые положения Механическая 0.5 миллион износостойкость Количество вспомогательных НЗ контактов Количество 1 вспомогательных НО контактов Основной тип изделия СЗSS1 Haзвание изделия Selector Switch	Функция	Maintained
механическая 0.5 миллион износостойкость Количество вспомогательных НЗ контактов Количество вспомогательных НО контактов Соновной тип изделия СЗЗS1 Название изделия Selector Switch	Illumination	Non-illuminated
Механическая 0.5 миллион износостойкость Количество 1 вспомогательных НЗ контактов Количество 1 вспомогательных НО контактов Соновной тип изделия СЗ\$\$1 Название изделия Selector Switch	Поддерживаемые	A, B, C
износостойкость Количество вспомогательных НЗ контактов Количество вспомогательных НО контактов Основной тип изделия СЗSS1 Название изделия Количество вспомогательных НО контактов СЗSS1	положения	
Количество 1 1 вспомогательных НЗ контактов 1 1 контактов 1 контактов 1 контактов 1 контактов 1 контактов 1 контактов 1 1 конта	Механическая	0.5 миллион
вспомогательных НЗ контактов Количество вспомогательных НО контактов Основной тип изделия СЗSS1 Название изделия Selector Switch	износостойкость	
КОЛИЧЕСТВО КОЛИЧЕСТВО ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ НО КОНТАКТОВ ОСНОВНОЙ ТИП ИЗДЕЛИЯ Название изделия Selector Switch	Количество	1
Количество 1 вспомогательных НО контактов Основной тип изделия СЗSS1 Название изделия Selector Switch	вспомогательных НЗ	
вспомогательных НО контактов Основной тип изделия СЗSS1 Название изделия Selector Switch	контактов	
контактов СЗSS1 Основной тип изделия C3SS1 Название изделия Selector Switch	Количество	1
Основной тип изделияC3SS1Название изделияSelector Switch	вспомогательных НО	
Название изделия Selector Switch	контактов	
	Основной тип изделия	C3SS1
Номенклатура изделий Сотраст	Название изделия	Selector Switch
	Номенклатура изделий	Compact

Тип изделия	C3SS
Номинальная частота (f)	Цепь питания 50 60 Hz
Номинальный рабочий	(24 / 127 B) 1.5 A
ток, AC-15 (I _e)	(220 / 240 B) 1 A
Номинальный рабочий	(24 V) 0.3 A
ток, DC-13 (I _e)	(125 V) 0.2 A
Правила ограничения	0626 5
содержания вредных	
веществ RoHS данные	
Вспомогательная	3-position
функция	

Certificates and Declarations (Document Number)	
Сертификат ССС	2003010305054693_
CQC Certificate	CQC2003010305054693
cURus Certificate	UL_E496500-20171020
Технические данные	1SFC151007C02_
Declaration of Conformity - CCC	2020980305001187
Декларация о соответствии - CE	2CMT2015-005451
DNV GL Certificate	9AKK107046A3749
Экологическая информация	1SFC151009D0201
Инструкции и руководства	1SFC151011M0201
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMT2015-005451

Classifications	
ETIM 4	EC002024 - Accessories for control circuit devices
ETIM 5	EC001029 - Selector switch, complete
ETIM 6	EC001029 - Selector switch, complete
ETIM 7	EC001029 - Selector switch, complete
Код классификации объекта	S
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121500
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
е-класс	V11.0 : 27371243

C3SS1-10R-11 4

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Пускорегулирующая аппаратура ightarrow Светосигнальная аппаратура ightarrow Compact Range

