

PRODUCT-DETAILS

CE4T-10R-02

EMERGENCY STOP CE4T-10R-02



Общая информация

Тип расширенного изделия	CE4T-10R-02
Идентификационный номер изделия	1SFA619550R1051
Европейский товарный код (EAN)	7320500556696
Описание в каталоге	EMERGENCY STOP CE4T-10R-02
Длинное описание	Compact Emergency Stop - Twist release - Mushroom 40mm - Red - Non-illuminated - Black plastic - 2NC

Ordering

E-Number (Finland)	2313540
E-Number (Norway)	4372717
E-Number (Sweden)	3711518
Европейский товарный код (EAN)	7320500556696
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85369001

Dimensions

Чистая ширина изделия	0.04 m
Чистая высота изделия	0.04 m
Чистая толщина изделия	0.073 m
Чистый вес изделия	0.036 kg

Container Information

Package Level 1 Units	bag 10 штука
Package Level 1 Width	0.1 m
Package Level 1 Height	0.04 m
Package Level 1 Depth / Length	0.1 m
Package Level 1 Gross Weight	0.36 kg
Package Level 1 EAN	7320500260777

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

Additional Information

Тип исполнительного элемента (рабочая головка)	Mushroom 40 mm
Материал оправы	n/a
Блок	2NC
Цвет	Red
Тип подключаемой схемы	Screw Clamp
Степень защиты	Front IP66 Front IP67 Front IP69K Terminals IP20
Функция	Maintained
Illumination	Non-illuminated
Механическая износостойкость	0.5 миллион
Количество вспомогательных НЗ контактов	2
Основной тип изделия	CE4T
Название изделия	Emergency Stop
Номенклатура изделий	Compact
Тип изделия	CE
Номинальная частота (f)	50 / 60 Hz
Номинальный рабочий ток, AC-15 (I_g)	(240 В) 1 А

Номинальный рабочий ток, DC-13 (I_e)	(24 V) 0.3 A (125 V) 0.2 A
Номинальное рабочее напряжение	24 ... 300 V
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	0626 5
Вспомогательная функция	Twist release

Certificates and Declarations (Document Number)

Сертификат CB	CQC_CN_CN50749
Сертификат CCC	2003010305054693_
CQC Certificate	CQC2003010305054693
cURus Certificate	UL_E496500-20171020
Технические данные	1SFC151007C02_
Declaration of Conformity - CCC	2020980305001187
Декларация о соответствии - CE	2CMT2019-005802
DNV GL Certificate	9AKK107046A3749
Экологическая информация	1SFC151009D0201
Инструкции и руководства	1SFC151011M0201
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMT2019-005802

Classifications

ETIM 4	EC002024 - Accessories for control circuit devices
ETIM 5	EC002034 - Emergency stop complete
ETIM 6	EC002034 - Emergency stop complete
ETIM 7	EC002034 - Emergency stop complete
Код классификации объекта	S
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121545
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
e-класс	V11.0 : 27371244

Где используется (в качестве запасной части для «Продуктов»)

Identifier	Description	Quantity	Unit Of Measure
ЗНАС020536-014	No Description Available	1	piece

Спецификации деталей конкретных продуктов

Product	Robotics Part Category	Robot Design Year
ЗНАС020536-014	Controller Module	IRC5 M2004

Категории

Низковольтное оборудование → Пускорегулирующая аппаратура → Светосигнальная аппаратура → Compact Range
Робототехника → Шкафы управления (контроллеры) → Контроллеры робота → IRC5

