

PRODUCT-DETAILS

E292-16-001

E292-16-001 Main Contact Module



Общая информация

Тип расширенного изделия	E292-16-001
Идентификационный номер изделия	2CCA704302R0001
Европейский товарный код (EAN)	7612270939527
Описание в каталоге	E292-16-001 Main Contact Module

Длинное описание

Latching relays are electromagnetically operated devices. The E290 range from ABB can be used to realise a simple, energysaving and efficient lighting control system. These devices are mainly used in private houses, factory premises and commercial and public buildings as well as in industrial plants. As a rule, latching relays controlled by means of impulse buttons are installed where it is necessary for lighting to be operated from at least three different places. Each time a command is initiated (by means of an impulse button), an electrical pulse is applied to the coil of the latching relay. The coil in the device is briefly energised and activated. That short pulse to the coil leads to the mechanical latch of the internal main contacts. The internal switching mechanism enables us to achieve a safe and reliable interlock (in the same way as a ballpoint pen). Each pulse that is sent to the magnetic coil system switches the device back to its previous position where it is held mechanically until the next control pulse is received. The devices are designed for rated currents 16 and 32A. Through the combinable accessories the main modules can be used in nearly all market applications.

Ordering

E-Number (Switzerland)	534349910
Европейский товарный код (EAN)	7612270939527
Минимальный объем заказа	10 штук
Номер таможенного тарифа	85364930

Dimensions

Чистая ширина изделия	9 mm
Чистая высота изделия	85 mm
Чистая длина изделия	58 mm
Чистая толщина изделия	58 mm
Чистый вес изделия	45 g

Container Information

Package Level 1 Units	box 10 штука
Package Level 1 Width	96 mm
Package Level 1 Height	82 mm
Package Level 1 Depth / Length	185 mm
Package Level 1 Gross Weight	539 g
Package Level 1 EAN	7612270939527

Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Согласно Директиве ЕС 2002/95/EC от 18 августа 2005 г. и поправкам
---	--

Additional Information

Тип аксессуаров	Connecting bridge
Сечение подключаемого кабеля	Одножильный 1 x 1 ... 10 mm ² Гибкий 2 x 2.5 mm ² Гибкий с концевой разделкой кабеля 1 x 0.75 ... 6 mm ² Гибкий с кабельным наконечником 1 x 0.75 ... 6 mm ²
Потери мощности	0.32 W
Основной тип изделия	E292
Название изделия	Main Contact Module
Номинальный ток (I _n)	16 A
Номинальная частота (f)	50 Hz
Номинальное рабочее напряжение	250 V AC
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20170426

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	2CCC441020C0201
Декларация о соответствии - CE	2CCC005102D0201
Экологическая информация	2CCC441012D0202
Инструкции и руководства	2CCC441005M0801
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CCC413008D0206

Classifications

ETIM 4	EC000188 - Latching relay
ETIM 5	EC000188 - Latching relay
ETIM 6	EC002586 - Accessories for switching relay
ETIM 7	EC002586 - Accessories for switching relay
Код классификации объекта	K
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование → Модульные устройства на ДИН-рейку → Command and Signalling devices → Latching Relays

