

PRODUCT-DETAILS

# E296-CP

## E296-CP Compensator



### Общая информация

Тип расширенного изделия	E296-CP
Идентификационный номер изделия	2TAZ310003R1000
Европейский товарный код (EAN)	7612270939473
Описание в каталоге	E296-CP Compensator

### 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 (Sweden)	4001597
Европейский товарный код (EAN)	7612270939473
Минимальный объем	10 штук

## заказа

Номер таможенного тарифа	85364930
--------------------------	----------

---

**Dimensions**

Чистая ширина изделия	18 mm
Чистая высота изделия	85 mm
Чистая длина изделия	58 mm
Чистая толщина изделия	58 mm
Чистый вес изделия	55 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	626 g
Package Level 1 EAN	7612270939473

---

**Environmental**

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

---

**Additional Information**

Тип аксессуаров	Other
Сечение подключаемого кабеля	Одножильный 1 x 1 ... 10 mm <sup>2</sup> Гибкий 2 x 2.5 mm <sup>2</sup> Гибкий с концевой разделкой кабеля 1 x 0.75 ... 6 mm <sup>2</sup> Гибкий с кабельным наконечником 1 x 0.75 ... 6 mm <sup>2</sup>
Основной тип изделия	E296
Название изделия	Compensator
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	2CCC441012D0202

информация

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 DIN-рейку → Command and Signalling devices → Latching Relays

