

PRODUCT-DETAILS

# E261C-24

## E261C-24 Latching relay



### Ogólne informacje

Extended Product Type	E261C-24
ID Produktu	2CDE441000R0311
Numer EAN	4016779575997
Opis katalogowy	E261C-24 Latching relay
Opis	The electronic latching relays guarantees maximum reliability, life and noiseless operation. The 260 C version also allows centralized reset function (ON/OFF).

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4016779575997
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85364900

### Wymiary

Szerokość produktu netto	17.5 mm
Wysokość produktu netto	70 mm
Głębokość produktu netto	58 mm
Waga produktu netto	0.06 kg

## Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	22 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	90 mm
Długość opakowania (poziom 1)	67 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.07 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4016779575997

## Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-------------	-----------------------------------

## Dodatkowe informacje

Straty mocy	2.4 W
Typ produktu	E260
Nazwa produktu	Electronic Latching Relay
Product Range	Latching relay E261

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	9AKK106930A8017
Deklaracja zgodności - CE	2CDK442004D0401
Instrukcje i podręczniki	2CSC400002D0208
Dane RoHS	2CDK440007K0201

## Klasyfikacje

ETIM 4	EC000188 - Latching relay
ETIM 5	EC000188 - Latching relay
ETIM 6	EC000188 - Latching relay
ETIM 7	EC000188 - Latching relay
Kod klasyfikacji	Q
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
eClass	V11.0 : 27142306

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Command and Signalling devices → Latching Relays

