

PRODUCT-DETAILS

# E219-E48

## E219-E48 Indicator Light



### Ogólne informacje

Extended Product Type	E219-E48
ID Produktu	2CCA703423R0001
Numer EAN	7612270939268
Opis katalogowy	E219-E48 Indicator Light
Opis	Indicator light with maintenance-free LED, LED colour: yellow 115-250 VACPDC, 12-48 VACDCPDC, 110-220 VDCPDC Module width 0,5

### Charakterystyka zamówienia

E-Number (Finland)	2312311
E-Number (Switzerland)	472352338
Numer EAN	7612270939268
Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	85365000

### Wymiary

Szerokość produktu netto	9 mm
Wysokość produktu netto	85 mm

Długość produktu netto	93 mm
Głębokość produktu netto	58 mm
Waga produktu netto	43 g

### Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 10 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	96 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	76 mm
Długość opakowania (poziom 1)	95 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	40 g
EAN opakowania (poziom 1)	7612270939268

### Normy środowiskowe

Status RoHS	Zgodny z dyrektywą EU 2002/95/EC sierpień 18, 2005 i poprawkami
-------------	---

### Dodatkowe informacje

Kolor	Yellow
Stopień ochrony obudowy	IP20
Ilość diod LED	1
Straty mocy	0.4 W
Typ produktu	E219
Nazwa produktu	Indicator Light
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	12 ... 48 V AC/DC
Napięcie znamionowe ( $U_r$ )	48 V
Znamionowe napięcie pracy	12 ... 48 V
Data RoHS	20170426
Standardy	EN 62094-1
Zakres napięć	12 ... 48 V AC/DC

### Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	2CCC441003C0101
Deklaracja zgodności - CE	2CCC441015D0201
Informacje środowiskowe	2CCC441002C0201
Instrukcje i podręczniki	2CCC441001C0201
Dane RoHS	2CCC413008D0206

---

## Klasyfikacje

---

ETIM 4	EC001657 - Indicator light for distribution board
ETIM 5	EC001657 - Indicator light for distribution board
ETIM 6	EC001657 - Indicator light for distribution board
ETIM 7	EC001657 - Indicator light for distribution board
Kod klasyfikacji	P
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

---

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Command and Signalling devices → Control Switches, Pushbuttons and Indicator Lights

