

PRODUCT-DETAILS

E217-16-10E48

E217-16-10E48 Luminous Pushbutton



Ogólne informacje

| | |
|-----------------------|---|
| Extended Product Type | E217-16-10E48 |
| ID Produktu | 2CCA703173R0001 |
| Numer EAN | 7612270938964 |
| Opis katalogowy | E217-16-10E48 Luminous Pushbutton |
| Opis | Pushbutton 1 NO / 1 NC with maintenance-free LED, Rated current: 16A/250 VACPDC, LED colour: yellow, 115-250 VACPDC, 12-48 VACDCPDC, 110-220 VDCPDC, Module width 0,5 |

Charakterystyka zamówienia

| | |
|----------------------------|---------------|
| E-Number (Finland) | 2312341 |
| E-Number (Switzerland) | 467562138 |
| Numer EAN | 7612270938964 |
| 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 | 67.5 mm |
| Waga produktu netto | 53 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) | 50 g |
| EAN opakowania (poziom 1) | 7612270938964 |

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 styków pomocniczych CO (SPDT) | 0 |
| Ilość diod LED | 1 |
| Liczba biegunów | 1 |
| Ilość styków głównych NC | 0 |
| Ilość styków głównych NO | 1 |
| Options Provided | 1 NO |
| Straty mocy | 0.72 W |
| Typ produktu | E217 |
| Nazwa produktu | Luminous Pushbutton |
| Prąd znamionowy (I_n) | 16 A |
| Napięcie znamionowe (U_r) | Lamp 48 ... 48 V |
| Znamionowe napięcie pracy | 250 V |
| Data RoHS | 20170426 |
| Standardy | EN60669-1 |
| Zakres napięć | 12 ... 48 V AC/DC |

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Arkusze danych, informacja techniczna | 2CCC441003C0101 |
|---------------------------------------|-----------------|

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Deklaracja zgodności - CE | 2CCC441014D0201 |
| Informacje środowiskowe | 2CCC441003C0201 |
| Instrukcje i podręczniki | 2CCC441001C0201 |
| Dane RoHS | 2CCC413008D0206 |

Klasyfikacje

| | |
|------------------|--|
| ETIM 4 | EC001546 - Push button for distribution board |
| ETIM 5 | EC001546 - Push button for distribution board |
| ETIM 6 | EC001546 - Push button for distribution board |
| ETIM 7 | EC001546 - Push button for distribution board |
| Kod klasyfikacji | S |
| 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

