

PRODUCT-DETAILS

# E217-16-10B48

## E217-16-10B48 Luminous Pushbutton



### Ogólne informacje

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Extended Product Type | E217-16-10B48   |
| ID Produktu           | 2CCA703170R0001   |
| Numer EAN             | 7612270938933   |
| Opis katalogowy       | E217-16-10B48 Luminous Pushbutton   |
| Opis                  | Pushbutton 1 NO/ 1 NC with maintenance-free LED, Rated current: 16A/250 VACPDC, LED colour: white, 115-250 VACPDC, 12-48 VACDCPDC, 110-220 VDCPDC, Module width 0,5 |

### Charakterystyka zamówienia

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| E-Number (Finland)         | 2312332       |
| E-Number (Switzerland)     | 467562118     |
| Numer EAN                  | 7612270938933 |
| 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)         | 7612270938933 |

## Normy środowiskowe

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

## Dodatkowe informacje

|                                     |                     |
|-------------------------------------|---------------------|
| Kolor                               | White               |
| 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

