

Opis produktu

E219-C

Indicator Light, 16 A, 115 ... 230 V, 2LED, Red,
MW: 0.5



Ogólne informacje

| | |
|------------------|--|
| Typ produktu | E219-C |
| Kod zamówieniowy | 2CCA703401R0001 |
| Numer EAN | 7612270939299 |
| Opis katalogowy | Indicator Light, 16 A, 115 ... 230 V, 2LED, Red, MW: 0.5 |
| Opis | Indicator light with maintenance-free LED, LED colour: red 115-250 VACPDC, 12-48 VACDCPDC, 110-220 VDCPDC Module width 0,5 |

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Normy | EN60068-2-1 EN60068-2-2 EN60068-2-30 DIN EN 62094-1 UL508 |
| Napięcie znamionowe (U_r) | 250 V |
| Znamionowe napięcie pracy | 115 ... 230 V |
| Znamionowe napięcie izolacji (U_i) | 250 V |
| Zakres napięć | 115 ... 250 V AC |
| Napięcie znamionowe udarowe wytrzymywane | 4 kV |

(U_{imp})

| | |
|-----------------------------------|---|
| Napięcie pomocnicze AC/DC | LED Indicator 115...250 V AC |
| Rodzaj napięcia zasilania | AC |
| Prąd znamionowy (I _n) | 16 A |
| Częstotliwość znamionowa (f) | 50/60 Hz |
| Straty mocy | 0.47-1 W |
| Moc | 0.47 W |
| Ilość diod LED | 2 |
| Momenty dokrecające | 1.2-1.5 N·m |
| Typ lampki | LED |
| Typ przelącznika | Double Interrupting Contacts |
| Materiał przewodnika | Copper |
| Uwagi | Sealable in the On and Off positions |
| Kolor | Red |
| Kolor obudowy | Red |
| Kolor lampy | Red |
| Przekrój kabli | Solid 1x1...6 mm ² Solid 2x2.5 mm ² Elastyczny 1x0.75...2x2.5 mm ² |
| Wyliczony czas pracy bezobługowej | LED Indicator 50000 godzina |

Material Compliance

| | |
|---------------------------|--|
| Dane RoHS | 2CCC441015D0201 |
| Status RoHS | Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019 |
| Data RoHS | 20170426 |
| Deklaracja REACH | 2CCC005047D0201 |
| Szablon raportowania CMRT | 9AKK108468A3363 |

Normy środowiskowe

| | |
|---------------------------------|---|
| Temperatura powietrza otoczenia | Eksplloatacja -25...+55 °C Przechowywanie -40...+70 °C |
| Stopień ochrony | IP20 |
| Informacje środowiskowe | 2CCC441002C0201 |

Technical UL/CSA

| | |
|----------------------------------|------|
| Znamionowy prąd różnicowy (SCCR) | 3 kA |
|----------------------------------|------|

Wymiary

| | |
|-----------------------------|-------|
| Szerokość w liczbie modułów | 0.5 |
| Szerokość netto | 9 mm |
| Wysokość netto | 85 mm |
| Głębokość / długość netto | 68 mm |

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Masa netto | 40 g |
| Głębokość zabudowy (t ₂) | 58 mm |

Charakterystyka zamówienia

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Jednostkowe opakowanie | box 10 sztuka |
| Waga opakowania brutto (poziom 1) | 43 g |
| E-Numer (Finlandia) | 2312303 |
| E-Numer (Szwecja) | 2102812 |
| Numer E (Szwajcaria) | 472252438 |

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Certyfikat CB | 9AKK108466A3847 |
| Deklaracja zgodności UE | 2CCC441015D0201 |
| Deklaracja zgodności - UKCA | 9AKK108467A6138 |
| Certyfikat VDE | 9AKK108466A3837 |

Installation

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Instrukcje i podręczniki | No document needed |
|--------------------------|--------------------|

Najczęściej Pobierane

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

Klasyfikacje

| | |
|---------------------------|--|
| ETIM 8 | EC001657 - Indicator light for distribution board |
| ETIM 9 | EC001657 - Indicator light for distribution board |
| Kategoria WEEE | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |
| WEEE B2C / B2B | Business To Consumer |
| CN8 | 85365053 |
| UNSPSC | 39121534 |
| eClass | V11.0 : 27142324 |
| Kod kategorii IDEA (IGCC) | 4768 >> Indicator light for distribution board |
| Kod klasyfikacji | P |

Kategorie

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



380