

Opis produktu

E219-3CDE

Indicator Light, 16 A, 415 / 230 V AC, 2LED,
Red / Yellow / Green, MW: 0.5



Ogólne informacje

Typ produktu	E219-3CDE
Kod zamówieniowy	2CCA703902R0001
Numer EAN	7612271413323
Opis katalogowy	Indicator Light, 16 A, 415 / 230 V AC, 2LED, Red / Yellow / Green, MW: 0.5
Opis	multi indicator light with 3 red, yellow, green LEDs Voltage range = 415-230 VACPDC 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)	230 V
Znamionowe napięcie pracy	415 / 230 V AC
Znamionowe napięcie izolacji (U_i)	250 V

Zakres napięć	230 ... 415 V AC
Napięcie znamionowe udarowe wytrzymawane (U_{imp})	4 kV
Napięcie pomocnicze AC/DC	LED Indicator 230...415 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	1.2 W
Ilość diod LED	2
Momenty dokrecające	1.2-1.5 N·m
Typ lampki	LED
Typ przełącznika	Double Interrupting Contacts
Materiał przewodnika	Copper
Uwagi	Sealable in the On and Off positions
Kolor	Red, yellow, green
Kolor lampy	Red / Yellow / Green
Przekrój kabli	Solid 1x1...6 mm ² Solid 2x2.5 mm ² Elastyczny 1x0.75...2x2.5 mm ²
Wyliczony czas pracy bezobsługowej	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	Eksplatacja -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
Masa netto	47 g
Głębokość zabudowy (t ₂)	59 mm

Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	box 10 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	528 g
E-Numer (Finlandia)	2312367
Numer E (Szwajcaria)	472551838

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
eClass	V11.0 : 27142324
Kod klasyfikacji	P

Kategorie

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

