

PRODUCT-DETAILS

E217-16-10C

E217-16-10C Luminous Pushbutton



Ogólne informacje

Extended Product Type	E217-16-10C
ID Produktu	2CCA703161R0001
Numer EAN	7612270938995
Opis katalogowy	E217-16-10C Luminous Pushbutton
Opis	Pushbutton 1 NO / 1 NC with maintenance-free LED, Rated current: 16A/250 VACPDC, LED colour: red, 115-250 VACPDC, 12-48 VACDCPDC, 110-220 VDCPDC, Module width 0,5

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Finland)	2312333
E-Number (Sweden)	2102806
E-Number (Switzerland)	467552148
Numer EAN	7612270938995
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)	7612270938995

Normy środowiskowe

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

Dodatkowe informacje

Kolor	Red
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	1.1 W
Typ produktu	E217
Nazwa produktu	Luminous Pushbutton
Prąd znamionowy (I_n)	16 A
Napięcie znamionowe (U_r)	Lamp 230 ... 250 V
Znamionowe napięcie pracy	250 V
Data RoHS	20170426
Standardy	EN60669-1
Zakres napięć	115 ... 250 V AC

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

techniczna

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

