

PRODUCT-DETAILS

E215-16-11F

E215-16-11F Pushbutton



Ogólne informacje

Extended Product Type	E215-16-11F
ID Produktu	2CCA703154R0001
Numer EAN	7612270938858
Opis katalogowy	E215-16-11F Pushbutton
Opis	Pushbutton 1 NO + 1 NC, Rated current: 16A/250 VACPDC, Button colour: black, Module width 0,5

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Finland)	2312349
E-Number (Switzerland)	467560258
Numer EAN	7612270938858
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	49 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)	46 g
EAN opakowania (poziom 1)	7612270938858

Normy środowiskowe

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

Dodatkowe informacje

Kolor	Black
Stopień ochrony obudowy	IP20
Ilość styków pomocniczych CO (SPDT)	0
Liczba biegunów	2
Ilość styków głównych NC	1
Ilość styków głównych NO	1
Options Provided	1 NO + 1 NC
Straty mocy	0.5 W
Typ produktu	E215
Nazwa produktu	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

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

