

70-220.2S - Schaltelement mit Ausleuchtung



Musterabbildung kann von Ihrem ausgewählten Artikel abweichen.

Allgemeine Attribute

Gewicht 0,001 kg

Anschlussart

Anschluss Print

Vorsatz

Schaltfunktion Impuls

Schaltelement

Kontaktmaterial Goldplattiertes Silber
Schaltssystem Kurzhubelement
Schaltspannung 42 V AC/DC
Schaltstrom 0.1 A
Kontakte 1 S

Ausleuchtung

Ausleuchtung rot
LED-Farbe rot
Durchlassspannung typ. 2,0 V VDC @ 20 mA

Optik

Lichtstärke 160 mcd
Dom. Wellenlänge 625 nm

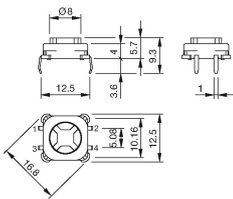
Funktion

Leuchtdrucktaste

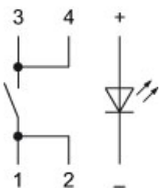
EAO – Your Expert Partner for Human Machine Interfaces

70-220.2S - Schaltelement mit Ausleuchtung

Abmessungen



Schaltschema

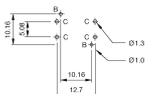


Bauteillayout

Single-LED

Bohrplan (Backseite)

B Bohrungen für LED
C Bohrungen für Kontaktstelle
Poz max. Ø 2,5 mm
Durchlocherleistung empfohlen



Hinweise

Der Vorwiderstand zu LED ist kundenseitig zu bestimmen

Abmessungen mit montierter Druckhaube siehe Details «Druckhaube»

Technologiebedingte Helligkeits- und Wellenlängenschwankungen der LEDs können zu sichtbaren Unterschieden bei der Ausleuchtung führen

Legende

Kontakte: S = Schliesser

Schaltfunktion: B = Impuls