EAO – Your Expert Partner for **Human Machine Interfaces**

84-8511.2640 - Schaltelement

84-8511.2640 - Schaltelement



Musterabbildung kann von Ihrem ausgewählten Artikel abweichen.

Attribute

Betätigungskraft 4,0 N ±0,2 N

Kontakte 1 S

Kontaktmaterial Goldplattiertes Silber

Leuchtmittel Farbe Rot Ausleuchtungsfarbe Rot

Ausleuchtungsart Single-Chip LED

IP-Schutzart IP40 rückseitig, Standard Version

Material Kunststoff
Betriebsstrom 10 mA
Betätigungsweg ca. 0,5 mm
Betriebsspannung
Betriebsspannung/Betriebsstrom 24 V ±10 % 10 mA

Schaltstrom 0.1 A

Schaltsystem Kurzhubelement

Schaltspannung 42 V Schaltspannung Art AC

Anschluss Flachbandkabel Gewicht 0.015 kg

Schaltleistung 42 V AC @ 0,1 A

eao 🔳

EAO – Your Expert Partner for **Human Machine Interfaces**

84-8511.2640 - Schaltelement

Schaltschemas



Hinweise

Inklusive LED und eingebautem Vorwiderstand Standardausführung: Kabellänge 300 mm mit isolierter Aderendhülse, Steckanschluss 2,8 mm x 0,8 mm Weitere Ausführungen auf Anfrage: Kundenspezifische Konfektion von Kabel und Kabelanschlüssen, voll vergossene Version (IP 67) Schutzgrade (rückseitig): IP 40, Aufrüstung auf IP67 mit Stopfen Art.-Nr. 84-900 möglich. Bei Anwendungen mit starken Vibrationen können sich die Stopfen lösen

Technologiebedingte Helligkeits- und Wellenlängenschwankungen der LEDs können zu sichtbaren Unterschieden bei der Ausleuchtung führen. Der Kunde entscheidet, welchen Widerstand er benötigt

Kontakte: S = Schliesser Inklusive LED und eingebautem Vorwiderstand

eao 🔳

Stand: 15.05.2024