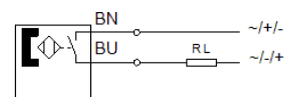
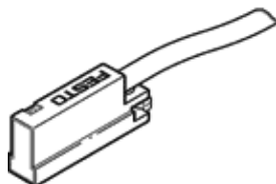


Nahrungsschalter SME-8-K-LED-230

Teilenummer: 152820

FESTO

elektrisch, mit Reed-Kontakt, fur Antriebe mit T-Nut, mit Kabel.



Datenblatt

Merkmal	Wert
Bauform	fur T-Nut
Entspricht Norm	EN 60947-5-2
Zulassung	CCC RCM Mark
CE-Zeichen (siehe Konformitatserklarung)	nach EU-EMV-Richtlinie nach EU-Niederspannungs-Richtlinie
Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei RoHS konform
Messprinzip	magnetisch Reed
Umgebungstemperatur	-30 ... 60 °C
Schaltausgang	kontaktbehaftet bipolar
Schaltelementfunktion	Schließer
Reproduzierbarkeit des Schaltwertes	+/- 0,1 mm
Einschaltzeit	2 ms
Ausschaltzeit	0,03 ms
Max. Schaltfrequenz	500 Hz
Max. Ausgangsstrom	120 mA
Max. Schaltleistung AC	10 VA
Max. Schaltleistung DC	10 W
Spannungsfall	$\leq 3,9$ V
Reststrom	0 mA
Kurzschlussfestigkeit	nein
uberlastfestigkeit	nicht vorhanden
Betriebsspannungsbereich AC	3 ... 230 V
Betriebsspannungsbereich DC	3 ... 230 V
Verpolungsschutz	nein
Elektrischer Anschluss 1, Anschlussart	Kabel
Elektrischer Anschluss 1, Anschlusstechnik	offenes Ende
Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern	2
Abgangsrichtung Anschluss	langsb
Kabellange	2,5 m
Werkstoff Kabelmantel	TPE-U(PUR)
Befestigungsart	geklemmt in T-Nut langsb in Nut einschiebbar
Anziehdrehmoment	0,2 Nm
Produktgewicht	39 g
Werkstoff Gehause	Epoxidharz PET hochlegierter Stahl rostfrei
Schaltzustandsanzeige	LED gelb
Umgebungstemperatur bei beweglicher Kabelverlegung	-5 ... 60 °C
Schutzart	IP68
Stoßspannungsfestigkeit	4 kV
Verschmutzungsgrad	3