



Elektrische Daten

Anschluss	Kabel mit Steckverbinder
Leerlaufstrom bedämpft	< 10 mA
Betriebsspannung	12... 30 V
Bereitschaftsverzug max. (tv)	< 100 ms
Schaltfunktion	Schließer (NO)
Schaltfrequenz (f)	100 Hz
Spannungsfall statisch max.	1,5 V
Gebrauchskategorie	DC 13
Bemessungsbetriebsstrom (Ie)	50 mA
Bem. Isolationsspannung (Ui)	75 DC V
Schaltausgang	PNP

Mechanische Daten

Mechanische Einbaubedingung	bündig
Umgebungstemperaturbereich	-30...70 °C
Werkstoff Gehäuse	PP
Wiederholgenauigkeit max. (R)	5%
Bemessungsschaltabstand (sn)	1...8 mm
Werkstoff der aktiven Fläche	PP

Allgemeine Daten

Verpolungssicher	ja
Schutzart IP	IP 67
Empfohlener Steckverbinder	BKS-S 48-05
Betriebsspannungsanzeige	nein
Funktionsanzeige	ja
Kurzschlußschutz	ja

Anschlussbild

