



Allgemeine Daten	
Schaltelementfunktion	PNP Schließer
Schlitzweite	3,5 mm
Eintauchtiefe (seitlich)	5 ... 7 typ. 6 mm
Einbau	
Ausgangspolaritt	plusschaltend
Kenndaten	
Nennspannung U_o	8 V
Betriebsspannung U_B	10 ... 30 V
Schaltfrequenz f	0 ... 2000 Hz
Verpolschutz	verpolgeschtzt
Kurzschlusschutz	taktend
Spannungsfall U_d	≤ 3 V
Betriebsstrom I_L	0 ... 100 mA
Leerlaufstrom I_o	≤ 15 mA
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb
Normenkonformitt	
EMV gemäß	IEC / EN 60947-5-2:2004
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
Mechanische Daten	
Anschlussart	135 mm, PVC - Litze
Aderquerschnitt	0,14 mm ²
Gehusematerial	PBT
Schutzart	IP67

Anschluss:

