

Elektrische Eigenschaften		
Ausgangsfunktion	Schließer (NO)	
Schaltausgang	PNP	1 + 4 NO - 3 - 3 -
Versorgungspannung	10 - 30 V DC	
Dauerstrom I _a	≤ 100 mA	
Anschlussart Stecker (S)	3-poliger Stecker M8x1, mit Rändelverschraubung, mit PUR-Kabel 0,3 m	(1) (4) (3)
Schaltfrequenz	1000 Hz	
Stromaufnahme	≤ 8 mA	
Spannungsabfall	≤ 2 V	
Schutzklasse	III	
Ansprechempfindlichkeit	3 mT	
Überfahrweg	10 mm	
Hysterese	< 0,8 mT	
Reproduzierbarkeit	≤ 0,1 mT	
Schock- und Schwingfestigkeit	30 g, 11 ms / 10 55 Hz, 1 mm	
EMV	nach EN 60947-5-2	
Schaltzustands-LED	Ja	
Verpolungsschutz	Ja	
Kurzschlussschutz	Ja	
Zulassungen, Konformitäten CE-Kennzeichnung UL	CE C	L) us



2.1