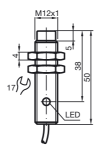
## Näherungsschalter, induktiv

Komfortreihe 4 mm nicht bündig



## (€

Allgemeine Daten	
Schaltelementfunktion	AC Öffner
Schaltabstand s <sub>n</sub>	4 mm
Einbau	nicht bündig
Gesicherter Schaltabstand sa	0 3,24 mm
Reduktionsfaktor r <sub>AI</sub>	0,4
Reduktionsfaktor r <sub>Cu</sub>	0,4
Reduktionsfaktor r <sub>V2A</sub>	0,7
Kenndaten	
Betriebsspannung U <sub>B</sub>	20 253 V
Schaltfrequenz f	0 20 Hz
Spannungsfall U <sub>d</sub>	typ. 4 V bei 15 200 mA typ. 6,5 V bei 5 mA
Kurzzeitstrom (20ms, 0,1Hz)	0 1200 mA
Betriebsstrom I <sub>L</sub>	5 200 mA
Reststrom I <sub>r</sub>	typ. 0,7 mA
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb
Normenkonformität	
Normen	IEC / EN 60947-5-2:2004
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-25 70 °C (248 343 K)
Mechanische Daten	
Anschlussart	2 m, PVC-Kabel
Aderquerschnitt	0,34 mm <sup>2</sup>
Gehäusematerial	Edelstahl
Stirnfläche	PBT
Schutzart	IP67

## Anschluss:

