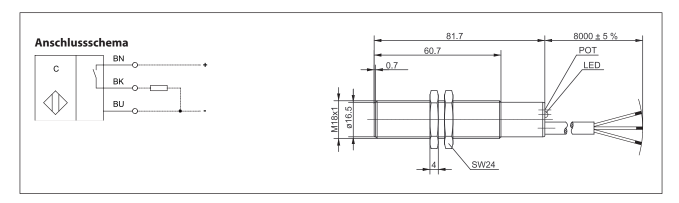


# Kapazitive Näherungsschalter

### Baureihe M18

#### Typbezeichnung KCB-M18PS/005-KL8P

Artikelnummer 6607905965



#### Kennzeichnende Merkmale nach EN 60947-5-2

Elektrische Daten		
Bemessungsschaltabstand	S <sub>n</sub>	5 mm
Einbauart		bündig
Normmessplatte		30 x 30 x 1 mm; Material Stahl; geerdet
Realschaltabstand	S <sub>r</sub>	≈ 1 - 5 mm; Sr einstellbar mittels Potentiometer (POT) Rechtsdrehung erhöht die Empfindlichkeit, Linksdrehung verringert die Empfindlichkeit
Gesicherter Schaltabstand	$S_a$	0 ≤ Sa ≤ 0,8·Sr
Schaltelementfunktion		Schließer
Wiederholgenauigkeit	R	≤ 0,1·Sr
Hysterese	Н	≤ 0,2·Sr
Schaltfrequenz	f	≈ 25 Hz
Bemessungsbetriebsspannung	$U_e$	12 V - 48 V DC
Bemessungsbetriebsspannungsbereich	$U_{\scriptscriptstyleB}$	10 V - 60 V DC
Bemessungsisolationsspannung	$U_{i}$	75 V DC
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit	$U_{imp}$	500 V
Spannungsfall	$U_d$	≤ 2 V DC
Gebrauchskategorie		DC-13
Bemessungsbetriebsstrom	l <sub>e</sub>	≤ 200 mA DC
Kleinster Betriebsstrom	$I_{m}$	≥ 1 mA DC
Reststrom	l <sub>r</sub>	≤ 0,5 mA DC
Leerlaufstrom	lo	≤ 20 mA DC
Schaltelement		dauerkurzschluss- und überlastfest
Art des Kurzschlussschutzes		taktend
Verpolschutz		bei Vertauschen der Anschlußleitungen tritt keine Beschädigung des Schalters auf
Bereitschaftsverzug	t <sub>v</sub>	≤ 50 ms

## **Technische Daten**



Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)				
Hochfrequenzbeeinflussungsfestigkeit	IEC 61000-4-3	3 V/m, 80 1000 MHz		
Elektrostatische Entladungsfestigkeit	IEC 61000-4-2	4 kV CD		
Schnelle Transientenfestigkeit (Burst)	IEC 61000-4-4	1kV Koppelzange		
Stoßspannungsfestigkeit (Surge)	IEC 61000-4-5	500 V, 1,2/50 μs @ Ri = 42 $\Omega$		

Mechanische Daten			
Gehäuse	Messing vernickelt		
Frontkappe	PTFE, natur		
Abschlusskappe	PA6.6, schwarz		
Umgebungstemperatur	-25 °C +70 °C		
Schutzart	IP65		
Verschmutzungsgrad	3 (bei Verschmutzung der Optik können im Erfassungsbereich Beeinträchtigungen eintreten.)		
Anzeigen	Versorgungsspannung: LED = grün Schaltelement "EIN": LED = gelb		
Anschlussart	Kabel 3 x 0,5 mm <sup>2</sup> , PVC-Mantel, schwarz		
Befestigungshilfe	2 x Sechskantmutter; Messing vernickelt (Anzugsdrehmoment max. 25 Nm)		

EU-Konformität		
nach Richtlinie 2014/30/EU (EMV-Richtlinie)		