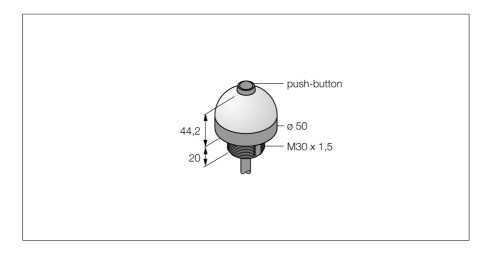


## LED-Signalleuchte Kennleuchte mit integriertem Taster K50LMXXPPB2





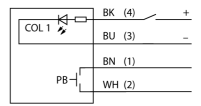
Тур	K50LMXXPPB2	
	NJULIWIAAFFB2	
Ident-No.	3042289	
Signal- und Anzeigedaten		
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte	
Funktion	Spotleuchte	
Lichtart	Magenta	
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h	
Tasterfunktion	Tastend	
Dimmbar	nein	
Merkmale Farbe 1	Magenta, durchgehend an	
Besondere Merkmale	Wash down	
Elektrische Daten		

Besondere Merkmale	Wash down	Wash down	
Elektrische Daten			
Betriebsspannung U <sub>B</sub>	1830 VDC		
DC Bemessungsbetriebsstrom I.	≤ 40 mA		
Max. Stromaufnahme pro Farbe	Stromaufnahme pro Farbe 65 mA		
Ausgangsfunktion	Schließer, potentialfrei		
Eingangstyp	PNP		
Ansprechzeit typisch	< 1 ms		

Ansprechzeit typisch	< 1 ms	
Mechanische Daten		
Kaskadierbar	nein	
Bauform	Halbkugel, K50L	
Abmessungen	Ø 50 x 63.7 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz	
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus	
Elektrischer Anschluss	Kabel, 2 m, PVC	
Aderzahl	5	
Umgebungstemperatur	-40+50 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	090%	
Schutzart	IP65	
Tests/Zulassungen		
MTTF	249 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C	
Zulassungen	CE, UL listed	

- Rundum LED-Anzeige
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1.5
- Schutzart IP67
- Einfarbig: Magenta (COL 1)
- Drucktaster schließt potentialfreie Kontakte auf Pin 1 (BN) und 2 (WH)
- Kabel, 2m
- Betriebsspannung 18...30 VDC

## Anschlussbild





## Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	0 30.5 6.3 brett 0 6.3 7.5 R 40 69
SMB30SC	3052521	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm- Gewinde, ausrichtbar	M30 x 1.5 0 7 50.8 29