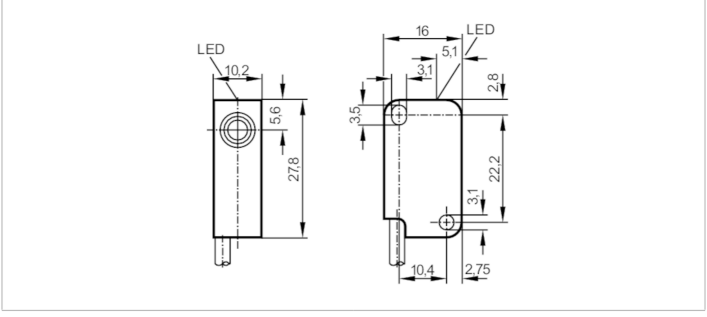
# **IS5002**

### **Induktiver Sensor**

IS-3002-APKG







Produktmerkmale					
Elektrische Ausführung		PNP			
Ausgangsfunktion		Öffner			
Schaltabstand	[mm]	2			
Gehäuse		Quaderförmig			
Abmessungen	[mm]	28 x 10 x 16			
Elektrische Daten					
Betriebsspannung	[V]	1030 DC			
Stromaufnahme	[mA]	< 15			
Schutzklasse		III			
Verpolungsfest		ja			
Ausgänge					
Elektrische Ausführung		PNP			
Ausgangsfunktion		Öffner			
Max. Spannungsabfall Schaltausgang DC	[V]	2,5			
Max. Reststrom	[mA]	0,5			
Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC	[mA]	200			
Kurzzeitige Strombelastbarkeit des Schaltausgangs	[mA]	200			
Schaltfrequenz DC	[Hz]	800			
Kurzschlussschutz		ja			
Überlastfest		ja			
Erfassungsbereich					
Schaltabstand	[mm]	2			

## **IS5002**

### **Induktiver Sensor**



IS-3002-APKG

Realschaltabstand Sr	[mm]	2 ± 10 %			
Arbeitsabstand	[mm]	01,62			
Genauigkeit / Abweichungen					
Korrekturfaktor		Stahl: 1 / Edelstahl: 0,7 / Messing: 0,4 / Aluminium: 0,3 / Kupfer: 0,2			
Hysterese	[% von Sr]	115			
Schaltpunktdrift	[% von Sr]	-1010			
Umgebungsbedingungen					
Umgebungstemperatur	[°C]	-2580			
Schutzart		IP 67			
Zulassungen / Prüfungen					
EMV		EN 61000-4-2 ESD	CD / 8 kV AD		
,		EN 61000-4-3 HF gestrahlt	10 V/m		
		EN 61000-4-4 Burst	2 kV		
		EN 61000-4-5 Surge	0,5 kV		
		EN 61000-4-6 HF leitungsgebunden	10 V		
		EN 55011	Klasse B		
Schwingfestigkeit		EN 60947-5-2			
Schockfestigkeit		EN 60947-5-2			
MTTF	[Jahre]	3044			
UL-Zulassung		Ta	-2580 °C		
		Enclosure type	Type 1		
		Spannungsversorgung	Class 2		
		File Nummer UL	E174191		
Mechanische Daten					
Gewicht	[g]	44,4			
Gehäuse		Quaderförmig			
Einbauart		bündig einbaubar			
Abmessungen	[mm]	28 x 10 x 16			
Werkstoffe		Gehäuse: PBT; Deckel: PBT			
Anzugsdrehmoment	[Nm]	< 0,5; (mit Unterlegscheibe)			
Anzeigen / Bedienelemente					
Anzeige		Schaltzustand	1 x LED, gelb		
Bemerkungen					
Verpackungseinheit		1 Stück			

## **IS5002**

#### **Induktiver Sensor**

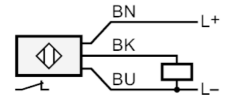
IS-3002-APKG



### Elektrischer Anschluss

Kabel: 2 m, PVC, Ø 3,5 mm;  $3 \times 0,14 \text{ mm}^2$ 

**Anschluss** 



Adernfarben:

BN = braun
BU = blau
BK = schwarz