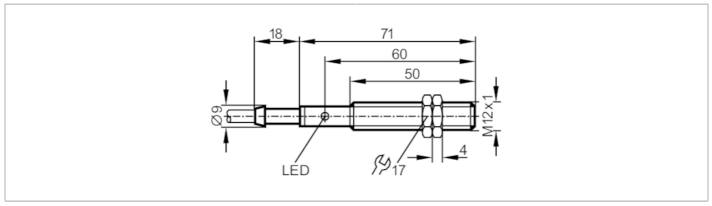
IF5313

Induktiver Sensor

IF-3002-BPKG/55V







| Produktmerkmale | | | | |
|---|------------|---|--|--|
| Elektrische Ausführung | | PNP | | |
| Ausgangsfunktion | | Schließer | | |
| Schaltabstand | [mm] | 2 | | |
| Gehäuse | | Gewindebauform | | |
| Abmessungen | [mm] | M12 x 1 / L = 71 | | |
| Elektrische Daten | | | | |
| Betriebsspannung | [V] | 1055 DC | | |
| Stromaufnahme | [mA] | 15; (24 V) | | |
| Schutzklasse | | II | | |
| Verpolungsschutz | | ja | | |
| Ausgänge | | | | |
| Elektrische Ausführung | | PNP | | |
| Ausgangsfunktion | | Schließer | | |
| Max. Spannungsabfall Schaltausgang DC | [V] | 2,5 | | |
| Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC | [mA] | 250 | | |
| Schaltfrequenz DC | [Hz] | 800 | | |
| Kurzschlussschutz | | ja | | |
| Ausführung Kurzschlussschutz | | getaktet | | |
| Überlastfest | | ja | | |
| Erfassungsbereich | | | | |
| Schaltabstand | [mm] | 2 | | |
| Realschaltabstand Sr | [mm] | 2 ± 10 % | | |
| Arbeitsabstand | [mm] | 01,6 | | |
| 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 | | |

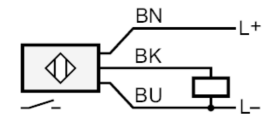
IF5313

Induktiver Sensor





| Umgebungsbedingungen | | | | | |
|---|---------|------------------------|---------------|--|--|
| Umgebungstemperatur [°C] | | -2580 | | | |
| Schutzart | | IP 67 | | | |
| Zulassungen / Prüfungen | | | | | |
| EMV | | EN 60947-5-2 | | | |
| | | EN 55011 | Klasse B | | |
| MTTF | [Jahre] | 945 | | | |
| Mechanische Daten | | | | | |
| Gewicht | [g] | 88,5 | | | |
| Gehäuse | | Gewindebauform | | | |
| Einbauart | | bündig einbaubar | | | |
| Abmessungen | [mm] | M12 x 1 / L = 71 | | | |
| Gewindebezeichnung | | M12 x 1 | | | |
| Werkstoffe | | PBT | | | |
| Anzeigen / Bedienelemente | | | | | |
| Anzeige | | Schaltzustand | 1 x LED, gelb | | |
| Zubehör | | | | | |
| Zubehör mitgeliefert | | Befestigungsmuttern: 2 | | | |
| Bemerkungen | | | | | |
| Verpackungseinheit | | 1 Stück | | | |
| Elektrischer Anschluss | | | | | |
| Kabel: 2 m, PVC; 3 x 0,34 mm ² | | | | | |
| Anschluss | | | | | |



Adernfarben:

BN = braun
BU = blau
BK = schwarz