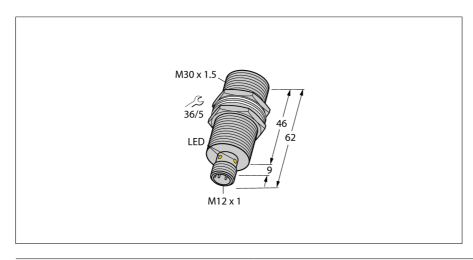


Induktiver Sensor BI15U-MT30-AN6X-H1141

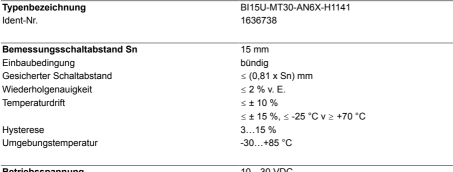


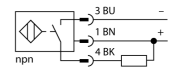


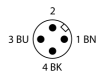
	Gewinderohr,	M30 x	1,5
_			

- Messing, PTFE-beschichtet
- Faktor 1 für alle Metalle
- **Schutzart IP68**
- magnetfeldfest
- hoher Schaltabstand
- überbündiger Einbau möglich
- DC 3-Draht, 10...30 VDC
- Schließer, NPN-Ausgang
- Steckverbinder, M12 x 1

Anschlussbild







Betriebsspannung	1030 VDC
Restwelligkeit	≤ 10 % U _{ss}
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 200 mA
Leerlaufstrom I₀	≤ 20 mA
Reststrom	≤ 0.1 mA
Isolationsprüfspannung	≤ 0.5 kV
Kurzschlussschutz	ja/ taktend
Spannungsfall bei I _e	≤ 1.8 V
Drahtbruchsicherheit / Verpolungsschutz	ja/ vollständig
Ausgangsfunktion	Dreidraht, Schließer, NPN

Schutzklasse Schaltfrequenz 1 kHz

Funktionsprinzip

Induktive Sensoren erfassen berührungslos und verschleißfrei metallische Objekte. uprox®+ Sensoren haben aufgrund ihres patentierten Multispulen-Systems erhebliche Vorteile. Sie überzeugen durch höchste Schaltabstände, durch maximale Flexibilität, durch größte Betriebssicherheit und durch eine effiziente Standardisierung.

Bauform Abmessungen

Schutzart MTTF

Gehäusewerkstoff Material aktive Fläche max. Anziehdrehmoment Gehäusemutter Elektrischer Anschluss Vibrationsfestigkeit

Schockfestigkeit

Gewinderohr, M30 x 1.5 62 mm

Metall, CuZn, PTFE beschichtet Kunststoff, LCP, PTFE beschichtet

Steckverbinder, M12 x 1 55 Hz (1 mm) 30 g (11 ms)

874 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C

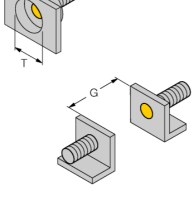
LED, gelb Schaltzustandsanzeige

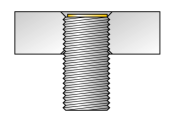


Induktiver Sensor BI15U-MT30-AN6X-H1141

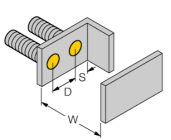


Abstand D	60 mm
Abstand W	3 x Sn
Abstand T	3 x B
Abstand S	1,5 x B
Abstand G	6 x Sn
Durchmesser der aktiven Fläche B	Ø 30 mm





Bei allen bündigen *uprox*®+ Gewinderohrschaltern ist ein überbündiger Einbau erlaubt. Bei einem zurückgesetzten Einbau von einer halben Gewindeumdrehung ist ein sicherer Betrieb gewährleistet.





BI15U-MT30-AN6X-H1141



Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
PN-M30	6905308	Stoßschutzmutter für M30x1 Gewinderohrgeräte; Werkstoff: Edelstahl A2 1.4305 (AISI 303)	JS 36 M30 x 1,5 o 38
BST-30B	6947216	Befestigungsschelle für Gewinderohrgeräte, mit Festanschlag; Werkstoff: PA6	M5 64 42 36 36 30 30
QMT-30	6945105	Schnellmontagehalterung mit Festanschlag; Werkstoff: Messing PTFE-beschichtet. Außengewinde M36 x 1,5. Hinweis: Der Schaltabstand der Näherungsschalter kann sich durch Verwendung von Schnellmontagehalterungen verringern.	930 20.5 36
BSS-30	6901319	Befestigungsschelle für Glatt -und Gewinderohrgeräte; Werkstoff: Polypropylen	0 30 40 41