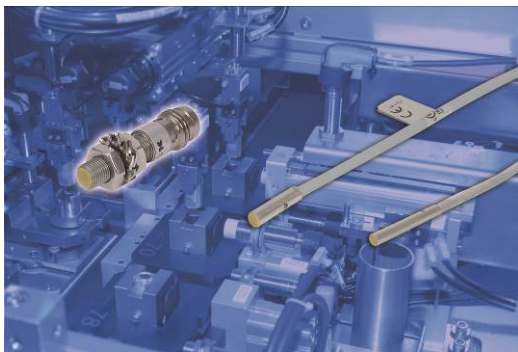


Induktive Kleinstsensoren in kurzer Bauform

Turcks BI-Sensoren vereinen kompakte Baulängen bis 22 mm mit unkompliziertem, vollbündigen Einbau in allen Metallen

Mülheim, 21. Oktober 2014 – Induktive Näherungssensoren in kleinsten Bauformen bietet Turck mit den BI-Serien EH03, EG04, EH04K und EG05K, die jetzt komplett überarbeitet wurden. Mit ihren reduzierten Baulängen von 22 bzw. 15 mm sind die neuen Modelle noch besser für den Einsatz in beengten Einbauverhältnissen geeignet. Die Glatтроhrgeräte EH03 und EH04 sind mit Durchmessern von 3 und 4 Millimetern erhältlich, die Gewinderohrmodelle EG04 und EG05 in M4 x 0,5 und M5 x 0,5.

Alle Geräte der neuen BI-Familie sind kurzschlussfest und verpolsicher. Sie verfügen zudem über eine gelbe LED zur Schaltzustandsanzeige. Die Möglichkeit zum vollbündigen Einbau und ein durchgehend großer Schaltabstand von 1 Millimeter erlauben dem Anwender eine unkomplizierte Montage und eröffnen vielfältige Anwendungsbereiche.



Turck1714.jpg:

Die induktiven Kleinstsensoren von Turck kombinieren einfachen Einbau mit kompakten Baulängen bis maximal 22 Millimeter

Text und Bild (300 und 72 dpi) finden Sie zum Download im Internet unter: www.turck.com/presse

PRESSE-KONTAKT

Klaus Albers
Leiter Marketing Services &
Public Relations
Telefon: +49 208 4952-149
Mobil: +49 160 93950359
Mail: klaus.albers@turck.com
Web: www.turck.com/presse

LESER-KONTAKT

Deutschland:
Hans Turck GmbH & Co. KG
Witzlebenstraße 7
45472 Mülheim an der Ruhr
Telefon: +49 208 4952-0
Mail: more@turck.com
Web: www.turck.com

Österreich:
Turck GmbH
Graumannsgasse 7/A 5-1
A-1150 Wien
Telefon: +43 1 4861587
Mail: austria@turck.com
Web: www.turck.at

Schweiz:
Bachofen AG
Ackerstrasse 42
CH-8610 Uster
Telefon: +41 44 9441111
Mail: info@bachofen.ch
Web: www.bachofen.ch