

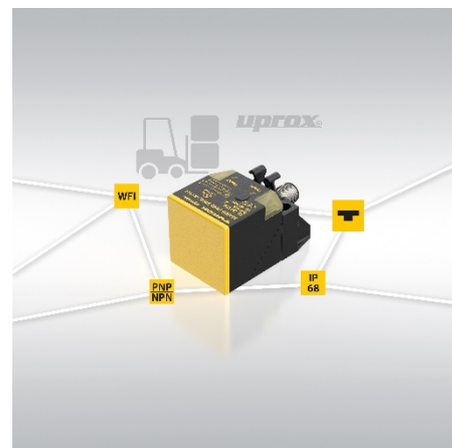
Faktor-1-Sensor für Logistikapplikationen

Turck ergänzt uprox-Sensorfamilie um quaderförmige Variante zum Einsatz im preissensiblen Transport- und Handling-Bereich

Mülheim, 9. Dezember 2021 – Mit dem induktiven Näherungsschalter NI40UE-QV40 erweitert Turck die bewährte uprox-Familie um eine quaderförmige Efficiency-Line-Variante, die mit Fokus auf Flexibilität, kurze Inbetriebnahmezeit und preissensible Applikationen in Logistik- und Material-Handling-Aufgaben optimiert wurde. Der Faktor-1-Sensor erfasst auch kleinere Metall-Targets bei seitlicher Annäherung sehr gut, wie sie in den Zielapplikationen üblich sind.

Der Sensorkopf des NI40UE-QV40 kann werkzeuglos und zeitsparend in fünf Richtungen positioniert werden, was die mechanische Installation vereinfacht und seine Flexibilität erhöht. Der Sensor ist magnetfeldfest bis 300 mT und erfüllt Schutzart IP68. Mit diesen Kennwerten und einer Temperaturbeständigkeit von -30 bis +85 °C erfüllt er höchste Ansprüche an Verfügbarkeit und Betriebssicherheit. Der NI40UE-QV40 wird als NPN- und PNP-Wechsler angeboten.

PRESSE-INFORMATION 24/21



Turck2421.jpg:
Die aktive Fläche des NI40UE-QV40 lässt sich werkzeuglos in fünf Richtungen positionieren

WEITERE INFORMATIONEN

https://www.turck.de/de/produktneuheiten-2860_faktor1sensor-fuer-logistikapplikationen-42511.php

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.de/presse

LESER-KONTAKT

Deutschland:

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

Österreich:

Turck GmbH
Graumanngasse 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

Text und Bild finden Sie zum Download unter:
www.turck.de/presse