

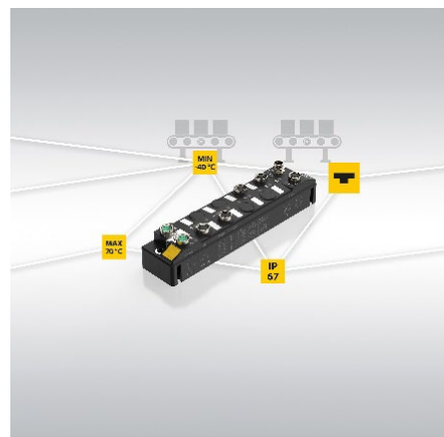
Kompaktes 4-I/O-Modul für Intralogistik

Turcks TBEN-S1-4DXP verbessert Kosteneffizienz in verteilten Anlagen mit geringer I/O-Dichte

Mülheim, 10. März 2022 – Speziell für den Einsatz in Anwendungsfeldern mit geringem I/O-Bedarf – beispielsweise in Logistikapplikationen – bietet Turck jetzt das Ethernet-I/O-Modul TBEN-S1-4DXP an. Das kompakte Blockmodul stellt vier flexibel nutzbare Ein- oder Ausgänge in der etablierten Bauform TBEN-S bereit, die standardmäßig über acht Kanäle verfügt. Mit einem Temperaturbereich von -40 bis 70 °C und den Schutzarten IP65/IP67/IP69K ist das neue I/O-Modul vielseitig einsetzbar.

Überall dort, wo wenig I/Os über große Entfernungen gesammelt und übertragen werden, profitieren Anwender von der vollen Flexibilität der TBEN-S-Module – bei verbesserter Kosteneffizienz. Das TBEN-S1-4DXP erfüllt Schutzarten bis IP69K und verkürzt damit Inbetriebnahmezeiten und Verdrahtungsaufwand bei dezentraler Automatisierung. Als Turck-Multiprotokoll-Gerät kann es, wie gewohnt, ohne Anwendereingriff in Ethernet-Netzwerken mit Profinet, Ethernet/IP oder Modbus TCP eingesetzt werden.

PRESSE-INFORMATION 01/22



Turck0122.jpg:
Turcks Vierkanal-Block-I/O steigert die Effizienz in Anlagen mit geringer I/O-Dichte

WEITERE INFORMATIONEN
https://www.turck.de/de/produktneuheiten-2860_kompaktes-4iomodul-fuer-intralogistik-43115.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