

Durchgängiges M12-Power-Portfolio

Turck erweitert Angebot ganzheitlicher Lösungen für dezentrale Spannungsversorgung – von Leitungen bis zu RFID- und I/O-Modulen

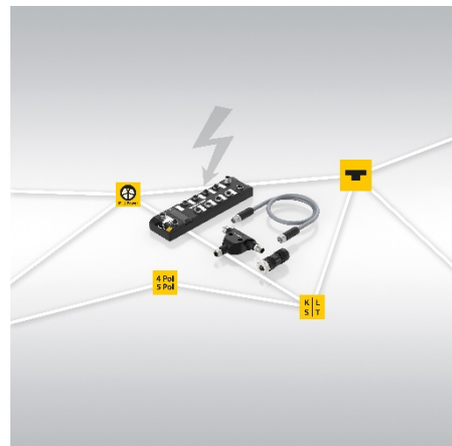
Mülheim, 19. August 2021 – Ab sofort bietet Turck ein komplett durchgängiges M12-Power-Portfolio in den Codierungen K, L, S und T an. Neben den bereits länger verfügbaren vollumspritzten M12-Power-Leitungen sind jetzt auch konfektionierbare Steckverbinder, Flansche, Verteiler sowie M12-auf-7/8“-Adapterleitungen im M12-Power-Angebot enthalten. Zusätzlich zur Anschlusstechnik bietet Turck seinen Kunden M12-Power-Technologie auch in seinen robusten I/O- und RFID-Blockmodulen sowie Netzteilen in IP67.

Die vielfältigen Kombinationsmöglichkeiten ermöglichen einfache und effiziente Lösungen für eine strukturierte und dezentrale Spannungsversorgung – vom Netzteil über den Schaltschrank bis zu beliebigen Endgeräten. Der Anwender profitiert von einer hohen Anlagenverfügbarkeit sowie Zeit- und Kostenvorteilen durch sichere und leistungsstarke Energieübertragung – auch bei hohen Umgebungstemperaturen.

Turcks robuste M12-Power-Lösungen trotzen widrigsten Bedingungen, wie sie in den Bereichen Maschinenbau, Sortier- und Verpackungsanlagen, Automobilindustrie oder Fördertechnik häufig vorkommen. Die kompakten M12-Steckverbinder passen in nahezu jede Anwendung. Das zahlt sich besonders bei beengten Platzverhältnissen oder in schwer zugänglichen Umgebungen aus. Die Bauweise nach Schutzart IP69K gewährleistet jederzeit den sicheren Einsatz.

Die verschiedenen Codierungen verhindern ein Fehlan schließen der Steckverbinder für den Einsatz bei unterschiedlichen Applikationen. Die 4- und 5-poligen L-codierten sowie 4-poligen T-codierten M12-Power-Steckverbinder sind speziell auf DC-Netzteile mit bis zu 63 V DC/16 A zugeschnitten. Die 5-poligen K-codierten und 4-poligen S-codierten Varianten sind für Spannungsversorgungen bis zu 630 V AC/16 A entwickelt worden und eignen sich besonders gut für die Spannungsversorgung von AC-Motoren und -Antrieben.

PRESSE-INFORMATION 13/21



Turck1321.jpg:
Turck bietet ein M12-Power-Komplettpaket, von Leitungen über Steckverbinder bis zu RFID- und I/O-Modulen und Netzteilen

WEITERE INFORMATIONEN
https://www.turck.de/de/produktneuheiten-2860_durchgaengiges-m12powerportfolio-41787.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