

Wir setzen Standards

Elektrotechnik Programm



Kabelverschraubungen



■ Messing oder Edelstahl (INOX)

Erhältlich mit metrischen, PG und NPT Gewinden in den Größen M 12 x 1,5 bis M 110 x 1,5, PG 7 bis PG 48, 3/8" NPT bis 1" NPT
Für folgende Applikationen geeignet:

- Industrie Standard
- EMV
- Kabelverschraubungen für Hazardous Areas
- Zündschutzart Ex e
- Zündschutzart Ex d
- Zündschutzart Ex tD

■ Kunststoff (PA)

Erhältlich mit metrischen, PG und NPT Gewinden in den Größen M 12 x 1,5 bis M 63 x 1,5, PG 7 bis PG 48, 3/8" NPT bis 1" NPT
Für folgende Applikationen geeignet:

- Industrie Standard
- Zündschutzart Ex e

Des weiteren bieten wir Ihnen kundenspezifische Lösungen in verschiedensten Materialien und Größen.



EXIOS



Ex-d
Ex-e

Rundsteckverbinder



■ Signalsteckverbinder:

in den Größen

- M16
- M23
- M27

■ Spezialsteckverbinder:

- M23 RJ45
- Profinet, für High Speed Data Anwendungen
- TWINTUS, kosteneffizienter Anschluss für Kleinantriebe

■ Leistungssteckverbinder:

in den Größen

- M16
- M23
- M40 Gr. 1,5

Alle Größen sind auch in folgenden Versionen erhältlich:

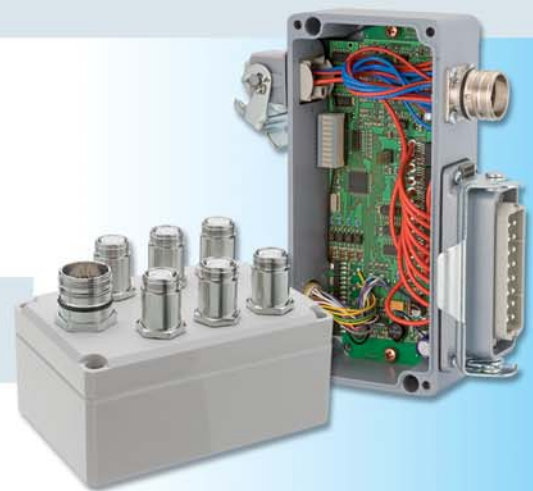
- Push-Pull Version, schnelle und sichere Montage ohne schrauben
- Edelstahl (INOX), für Offshore, Lebensmittel und Medizinische Umgebungen
- Umspritzt, mit und ohne Knickschutz erhältlich
- mit direkter Schlauchanbindung
- mit Multieinführung
- mit Knickschutzspirale

CONNECTOR
4 SMALL DRIVES

TWINTUS



Industriegehäuse



■ Stahl / Edelstahl (INOX)

In verschiedenen Standardgrößen erhältlich.
Kundenspezifische Gehäusemaße bereits ab geringen Stückzahlen möglich.

■ Aluminium

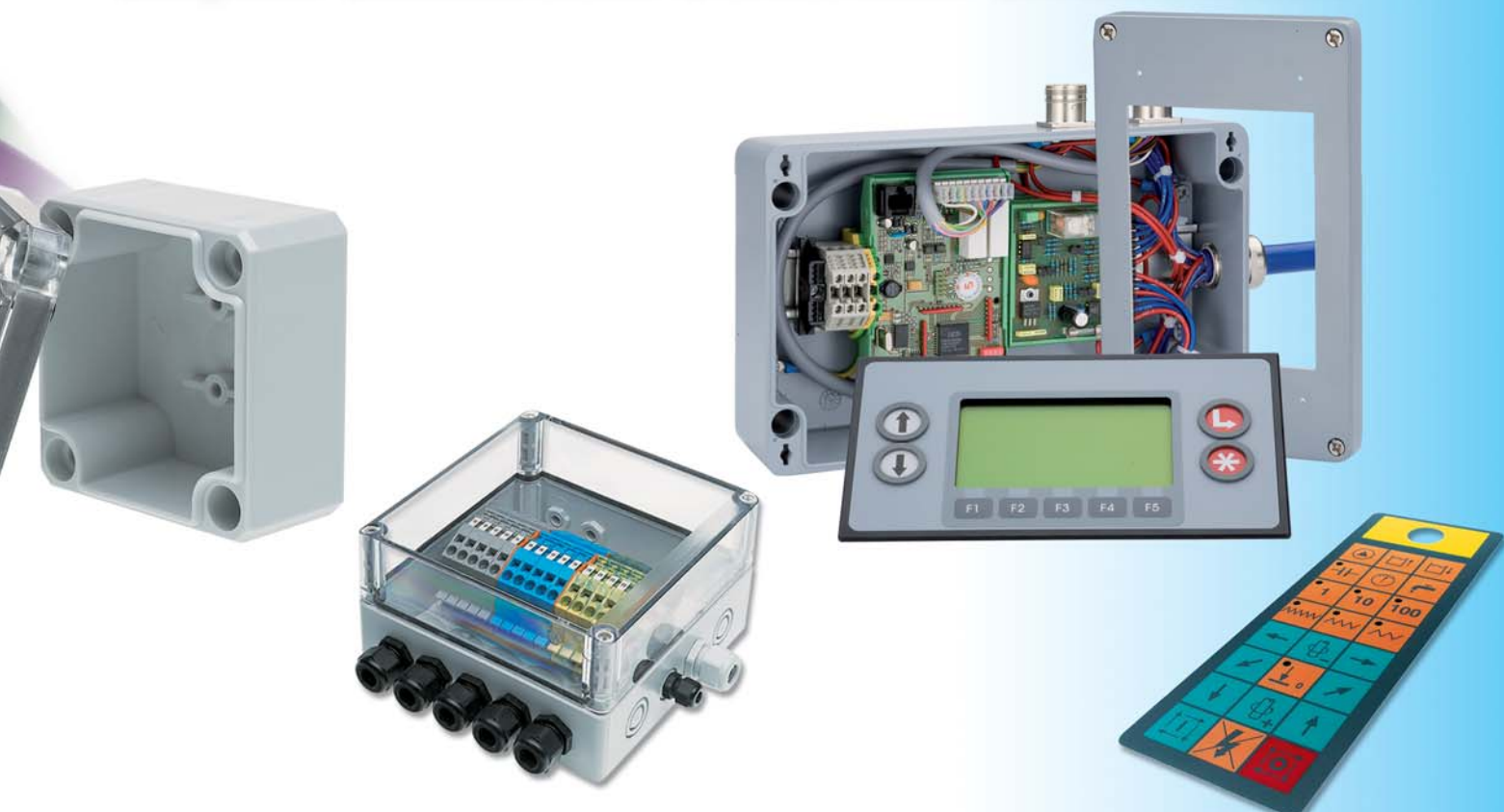
In verschiedenen Standardgrößen erhältlich. Auch als EMV und / oder mit kundenspezifischen Gehäusemaßen lieferbar.

■ Industrie-Standard-Gehäuse

Des Weiteren finden Sie in unserem Sortiment eine Vielzahl an Standardgehäusen aus ABS, Polycarbonat und Polyester.

Wir bearbeiten und bestücken ihre Gehäuse und finden die für Sie passende Lösung in verschiedensten Materialien und Größen.

■ Leergehäuse ■ bearbeitete Gehäuse ■ montierte Gehäuse ■ konfektionierte Gehäuse





Wir setzen Standards

www.hummel.com

Die HUMMEL AG



- Kabelverschraubungen
- Steckverbinder
- Kabelschutzsysteme
- Industriegehäuse

info.et@hummel.com



- Sensorik
- Steuerungen
- Bedienpanels
- Temperaturregler
- Industrie-Ladetechnik

info.el@hummel.com



- Systemlösungen
- Kabelkonfektion
- Gehäusebearbeitung
- Frontplatten

info.el@hummel.com



- Kundenspezifische Teile
aus Metall und Kunststoff

info.mk@hummel.com



- Armaturen
- DesignTechnik

info.hs@hummel.com



HUMMEL AG

Geschäftsbereich ET
Lise-Meitner-Straße 2
79211 Denzlingen
Germany

Tel. +49 (0)76 66 / 9 11 10-0
Fax +49 (0)76 66 / 9 11 10-20
E-Mail info.et@hummel.com

HUMMEL AG

Lise-Meitner-Straße 2
79211 Denzlingen
Germany
www.hummel.com

