

Anschlusskabel nach Kundenanforderung

ENGINEERING NEWS 11/2008

In Verbindung mit unseren Messwertaufnehmern/Sensoren fertigen wir auf Wunsch die Anschlusskabel gemäß Kundenanforderung. Eine große Auswahl an Steckverbindern und Kabeltypen ermöglichen eine Kabelkonfektionierung für die unterschiedlichsten Anwendungen. In besonderen Fällen kann auch eine Beistellung durch den Kunden erfolgen.

Durch langjährige Erfahrung und den Einsatz von hochwertigen Materialien garantieren unsere erfahrenen und kompetenten Mitarbeiter optimal Kabelkonfektionierungen. Nach Absprache ist eine kurzfristige Lieferung, der zu konfektionierenden Anschlusskabel, möglich.

ANWENDUNGSSPEZIFISCHE LÖSUNGEN MADE BY ALTHEN.



Kabel-Typen

- PUR-Kabel; für den Einsatz in Maschinen- und Anlagenbereichen mit aggressiven Umgebungsbedingungen, Öl- und Chemikalienbeständig, hohe Abriebfestigkeit, schleppkettentauglich
- PVC-Kabel; für den Einsatz in trockenen Bereichen, bedingt öl- und chemikalienbeständig
- Silikon-Kabel; für den Einsatz bei hohen Umgebungstemperaturen
- etc.

Steckverbinder-Typen

- Miniatur-Steckverbinder
- EMV-Miniatur-Rundsteckverbinder
- Hochtemperatur Rundsteckverbinder für Hochtemperatur-Anwendungen
- Robuste Rundsteckverbinder für den rauen industriellen Einsatz
- Schutzklasse der Steckverbinder bis IP67 möglich (höhere Schutzklasse auf Anfrage möglich)



ALTHEN GmbH Meß- und Sensortechnik
 Telefon: +49 (0)6195 70060
 Telefax: +49 (0)6195 700666
 Internet: <http://www.althen.de>
 E-Mail: info@althen.de

**PRÄZISE.
 FLEXIBEL.
 ERFAHREN.**