

VK30C836

Anschluss technik • Kabel Dosen / -stecker beidseitig konfektioniert

Verbindungsleitung, 3m, M8 Dose 4polig abgewinkelt, M8 Stecker 3polig gerade, 3x0,34mm², PUR (Polyurethan), Schleppketten- und torsionsfähig, Öle und Kühlschmiermittel, Schweißbereich, Silikonfrei



Diese Verbindungsleitung hat beidseitig vorkonfektionierte Anschlüsse. Mit ihr lassen sich Kostengünstig Endgeräte mit einer Steckverbindung über einen Verteiler oder ein Logikmodul in einbinden.

Elektrische Eigenschaften

| | |
|---|-----------------|
| Ausführung des Steckkontaktes Anschluss A | Female (Buchse) |
| Ausführung des Steckkontaktes Anschluss B | Male (Stecker) |
| Ausführung elektrischer Anschluss A | M8 |
| Ausführung elektrischer Anschluss B | M8 |
| Polzahl Anschluss A | 4 |
| Polzahl Anschluss B | 3 |
| Betriebsspannung (AC 50Hz) | 60 V |
| Betriebsspannung (DC) | 60 V |

Mechanische Eigenschaften

| | |
|--|----------------------------|
| Ader-Zahl | 3 |
| Leiterquerschnitt | 0,34 mm ² |
| Kabellänge | 3 m |
| Kabelzuführung Anschluss A | abgewinkelt |
| Kabelzuführung Anschluss B | gerade |
| Maximales Anzugsdrehmoment Anschluss A | 0,6 Nm |
| Maximales Anzugsdrehmoment Anschluss B | 0,6 Nm |
| Biegezyklen | 5 Mio. Zyklen |
| Torsionszyklen | +/-360°/m, ≥ 2 Mio. Zyklen |
| Werkstoff des Kabelmantels | Kunststoff (PUR) |
| Werkstoff der Verschraubung | Messing |

Sonstige Eigenschaften

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Flammwidrig | nach EN 60332-2-2 |
| Halogenfrei | Ja |
| Hydrolysefest | Ja |
| LABS-frei | Ja |
| Ozon und UV-beständig | Ja |
| Schleppketten- und torsionsfähig | Ja |
| Schweißbereich | Ja |
| Silikonfrei | Ja |
| Öle und Kühlschmiermittel | Ja |

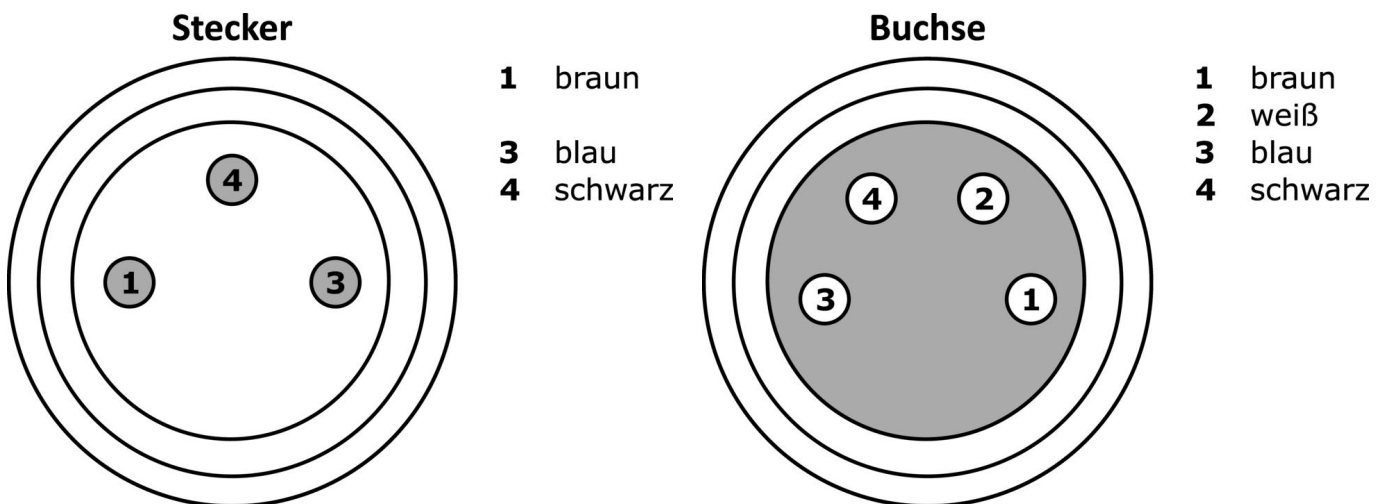
Klassifizierung

| | |
|--------|--|
| ETIM 8 | EC001855 Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel |
|--------|--|

Weiteres

| | |
|-------------------|--|
| IPF Produktgruppe | 851 Kabel Dosen/-stecker (beidseitig konfektioniert) |
| Verpackungsmaße | |
| Bruttogewicht | 20 g |
| Zolltarifnummer | 85444290 |
| WEEE-Nummer | 40951076 |
| OzDS-konform | Ja |
| POP-konform | Ja |
| REACH-konform | Ja |
| RoHS konform | Ja |

Anschlussbild



Auszug Zubehörprogramm**AY000141**

Kunststoff-Schutzschlauch,
Ø17mm, Innendurchmesser
10mm, -40-250°C, Glasfaser mit
Silikonkautschuk, Kurzzeitige
Beständigkeit gegen
Schweißspritzer 1200°C,
Zugfestigkeit 400N, flexibel,
Flammhemmend, Meterware

AV000117

Kennzeichnungsmaterial,
Kennzeichenschild, 2,1x30x4mm,
Kunststoff PC, 34
Kennzeichnungsschilder

AV98F001**AV98F002**

Werkzeug, Schlüsseleinsatz für
Drehmomentschlüssel, SW13

AV000140

Werkzeug,
Drehmomentschlüssel,
Schraubendreher-
Modell,
Innensechskant
4mm,
Mit
Skala,
Auflösung
0,05Nm

Weiteres Zubehör finden Sie auf unserer Homepage

**Einbau**

Einbau / Installation darf nur durch eine
Elektrofachkraft erfolgen!

**Entsorgung**

WEEE-Nummer gemäß § 6 Abs. 3 ElektroG:
40951076

Sicherheitshinweise

/ Bitte vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, dass alle ggf. in der Produktdokumentation aufgeführten Sicherheitshinweise beachtet wurden.

/ Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.