

Technisches Datenblatt

Anschlussleitung

Art.-Nr.: 50140575

KS U-M125A-T2113-300

Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss
- Schaltbilder

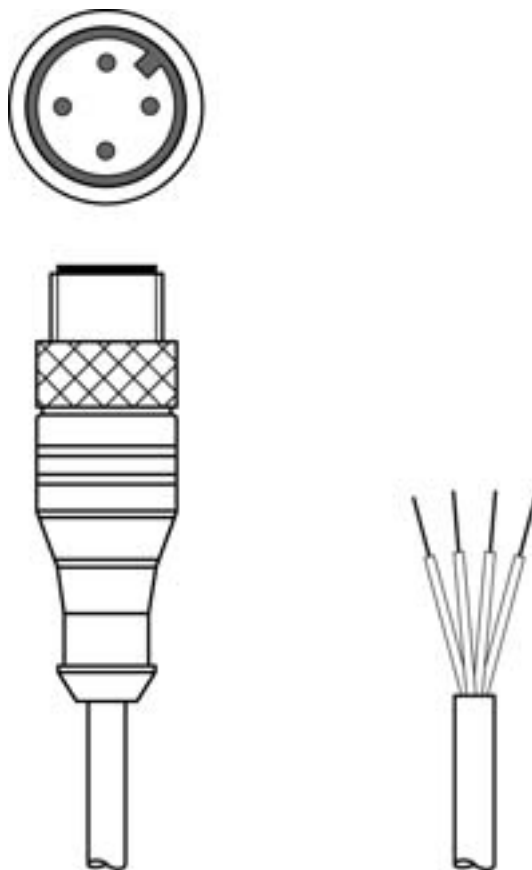


Abbildung kann abweichen



Technische Daten

Basisdaten

Elektrische Daten

Leistungsdaten

Betriebsspannung max. 60 V AC/DC

Anschluss

Anschluss 1

| | |
|-----------------------|--|
| Art des Anschlusses | Rundstecker |
| Gewindegröße | M12 |
| Typ | male |
| Werkstoff Griffkörper | TPU |
| Polzahl | 5 -polig |
| Kodierung | A-kodiert |
| Ausführung | axial |
| Rundstecker, LED | Nein |
| Verriegelung | Verschraubung, Messing vernickelt, empfohlenes Drehmoment 0,5 Nm, selbstsichernd |

Anschluss 2

Art des Anschlusses offenes Ende

Leitungseigenschaften

| | |
|---------------------------|--|
| Anzahl Adern | 5 St. |
| Aderquerschnitt | 0,82 mm ² |
| AWG | 18 |
| Farbe Mantel | gelb |
| Geschirmt | Nein |
| Silikonfrei | Ja |
| Leitungsausführung | Anschlussleitung (einseitig offen) |
| Leitungslänge | 30.000 mm |
| Werkstoff Mantel | TPE |
| Aderisolation | PVC |
| Schleppkettentauglichkeit | Ja |
| Verfahrgeschwindigkeit | max. 3,3 m/s bei 5m horiz. Verfahrweglänge und max. Beschleunigung von 5m/s ² |

Mechanische Daten

| | |
|----------------|---------------|
| Schlüsselweite | 14,5 mm |
| Biegezyklen | 1.000.000 St. |

Bedienung und Anzeige

Umgebungsdaten

Zertifizierungen

| | |
|-----------|---------|
| Schutzart | IP 65 |
| | IP 67 |
| | NEMA 6P |

Klassifikation

| | |
|-----------------|----------|
| Zolltarifnummer | 85444290 |
| ECLASS 5.1.4 | 27279201 |
| ECLASS 8.0 | 27279218 |
| ECLASS 9.0 | 27060311 |
| ECLASS 10.0 | 27060311 |
| ECLASS 11.0 | 27060311 |
| ECLASS 12.0 | 27060311 |
| ECLASS 13.0 | 27060311 |
| ECLASS 14.0 | 27060311 |
| ETIM 5.0 | EC001855 |
| ETIM 6.0 | EC001855 |
| ETIM 7.0 | EC001855 |
| ETIM 8.0 | EC001855 |
| ETIM 9.0 | EC001855 |

Elektrischer Anschluss

Anschluss 1

| | |
|-----------------------|--|
| Art des Anschlusses | Rundstecker |
| Gewindegröße | M12 |
| Typ | male |
| Werkstoff Griffkörper | TPU |
| Polzahl | 5 -polig |
| Kodierung | A-kodiert |
| Ausführung | axial |
| Rundstecker, LED | Nein |
| Verriegelung | Verschraubung, Messing vernickelt, empfohlenes Drehmoment 0,5 Nm, selbstsichernd |

Anschluss 2

Art des Anschlusses offenes Ende

Schaltbilder

Verdrahtungsschema

