

1195073

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1195073

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Sensor-/Aktor-Kabel, 8-polig, geschirmt, Stecker gerade M12, Kodierung: A, auf Buchse gerade M12, Kodierung: A, Kabellänge: 5 m, Twisted-Pair-Kabel

Kaufmännische Daten

| Artikelnummer | 1195073 |
|--|---|
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Mindestbestellmenge | 50 Stück |
| Hinweis | Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme) |
| Verkaufsschlüssel | C1 - Sensor-Aktor-Kabel |
| Produktschlüssel | AF1CMA |
| GTIN | 4063151250157 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 437,5 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 420 g |
| Zolltarifnummer | 85444290 |
| Ursprungsland | PL |



1195073

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1195073

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| Produkttyp | Sensor-/Aktor-Kabel | |
|-------------------------|---------------------|--|
| Polzahl | 8 | |
| Anzahl der Kabelabgänge | 1 | |
| Geschirmt | ja | |
| Kodierung | A | |
| Isolationseigenschaften | | |
| Überspannungskategorie | II | |
| Verschmutzungsgrad | 3 | |

Materialangaben

| Material Dichtung | NBR |
|----------------------------|--|
| Material Griffkörper | TPU, schwer entflammbar, selbstverlöschend |
| Material Kontakt | CuZn |
| Material Kontaktoberfläche | Ni/Au |
| Material Kontaktträger | TPU GF |
| Material Verschraubung | Zinkdruckguss, vernickelt |
| Außenmantel, Material | PUR |

Elektrische Eigenschaften

| Isolationswiderstand | ≥ 100 MΩ |
|-----------------------------|----------|
| Nennspannung U _N | 30 V AC |
| | 30 V DC |
| Nennstrom I _N | 2 A |

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Steckverbinder

Anschluss 1

| Bauform | Stecker gerade M12 |
|---------------|--------------------|
| Polzahl | 8 |
| Kodierungsart | A |

| Anschluss 2 | | |
|---------------|-------------------|--|
| Bauform | Buchse gerade M12 | |
| Polzahl | 8 | |
| Kodierungsart | A | |

Kabel / Leitung



1195073

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1195073

| Leitungslänge | 5 m |
|-----------------------|---------------|
| Außenmantel, Material | PUR |
| Außenmantel, Farbe | grau RAL 7001 |

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

| Schutzart | IP65 |
|-------------------------------|-------------------------------|
| | IP67 |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -25 °C 90 °C (Stecker/Buchse) |

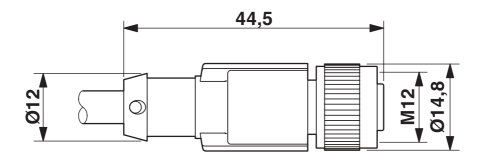


1195073

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1195073

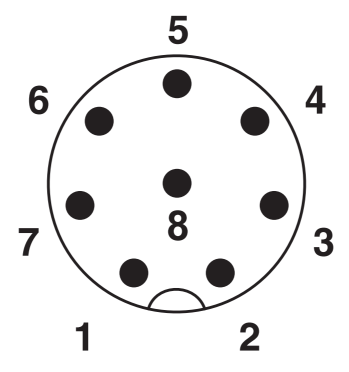
Zeichnungen

Maßzeichnung



Buchse M12 x 1, gerade, geschirmt

Schemazeichnung

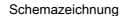


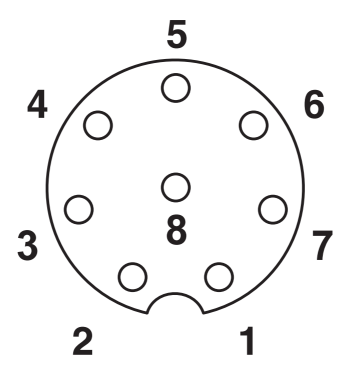
Polbild M12-Stecker, 8-polig, Ansicht Stiftseite



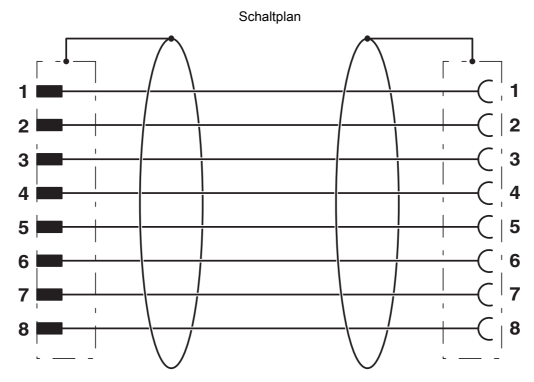
1195073

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1195073





Polbild Buchse M12, 8-polig, A-kodiert, Ansicht Buchsenseite



Kontaktbelegung des M12-Stecker und der M12-Buchse



1195073

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1195073

Klassifikationen

ECLASS

| | ECLASS-13.0 | 27060311 |
|--------|-------------|----------|
| | ECLASS-15.0 | 27060311 |
| | | |
| ETIM | | |
| | ETIM 9.0 | EC001855 |
| | JORGO | |
| UNSPSC | | |
| | UNSPSC 21.0 | 26121600 |



1195073

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1195073

Environmental product compliance

EU RoHS

| Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie | Ja, Keine Ausnahmeregelungen |
|--|--|
| China RoHS | |
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-E |
| | Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten |
| EU REACH SVHC | |
| Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.) | Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 % |

Phoenix Contact 2025 $\ @$ - Alle Rechte vorbehalten https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH Flachsmarktstraße 8 D-32825 Blomberg +49 52 35/3-1 20 00 info@phoenixcontact.de