

Adapter M12 St. / M12 St. A-kod.

5-pol.

Adapter
Stecker - Stecker
M12 – M12, 5-polig
A-kodiert
Art.-Nr. 7005 - M12 Lite - (Kunststoffrändelschraube) auf Anfrage

Link zum Produkt

Abbildungen

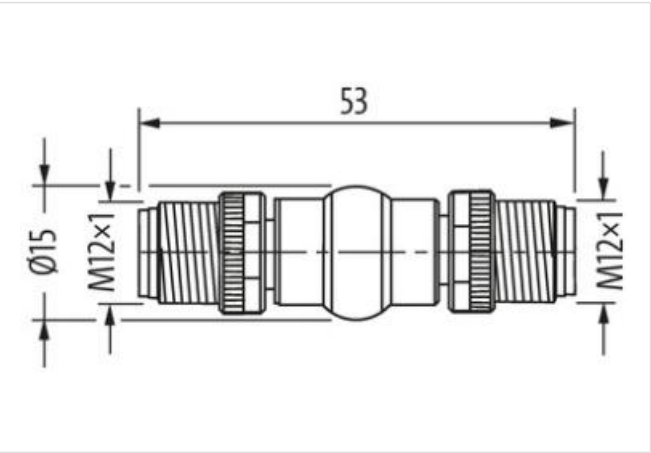
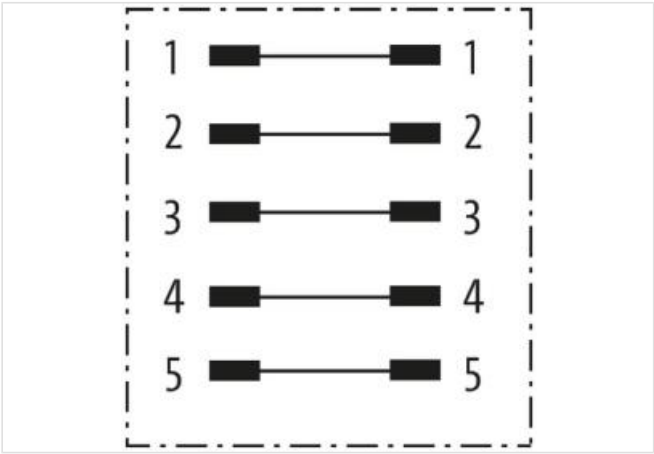
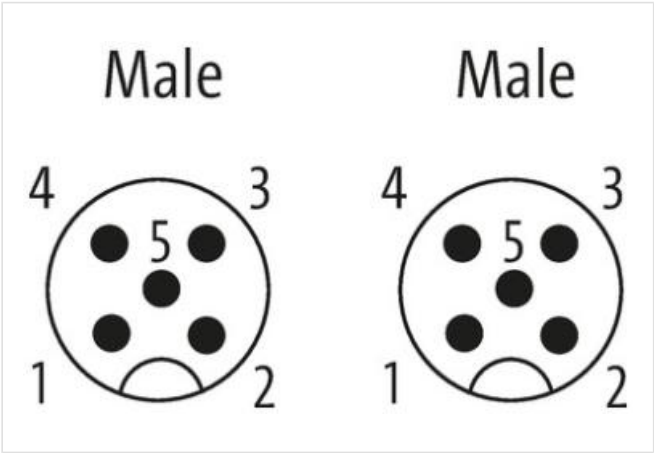


Abbildung stellvertretend



| Seite 1 | |
|------------------|-----------------------|
| Befestigungsart | gesteckt, verschraubt |
| Familie-Bauform | M12 |
| Kodierung | A |
| Material Kontakt | Kupferlegierung |
| Material | PUR |

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Polzahl | 5 |
| Schlüsselweite | SW13 |
| Schutzart (EN IEC 60529) | IP65, IP66K, IP67 |

Seite 2

| | |
|------------------|-----------------------|
| Befestigungsart | gesteckt, verschraubt |
| Familie-Bauform | M12 |
| Kodierung | A |
| Material Kontakt | Kupferlegierung |
| Material | PUR |
| Polzahl | 5 |

Kaufmännische Daten

| | |
|--------------------|---------------|
| ECLASS-6.0 | 27279218 |
| ECLASS-7.0 | 27279218 |
| ECLASS-8.0 | 27279218 |
| ECLASS-9.0 | 27060311 |
| ECLASS-10.1 | 27440102 |
| ECLASS-11.1 | 27440102 |
| ECLASS-12.0 | 27440106 |
| ETIM-5.0 | EC002062 |
| GTIN | 4048879688529 |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Zolltarifnummer | 85366990 |

Elektrische Daten | Versorgung

| | |
|-------------------------------|-------|
| Betriebsspannung AC max. | 125 V |
| Betriebsspannung DC max. | 125 V |
| Betriebsstrom je Kontakt max. | 4 A |

Diagnosen

| | |
|-------------------|------|
| Statusanzeige LED | nein |
|-------------------|------|

Installation | Anschluss

| | |
|---------------------|---------|
| Anzugsdrehmoment | 0,6 Nm |
| Befestigungsgewinde | M12 x 1 |

Geräteschutz | Elektrisch

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Zusatzbedingung Schutzart | gesteckt, verschraubt |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Bemessungsstoßspannung | 1,5 kV |
| Isolierstoffgruppe (IEC 60664-1) | I |

Mechanische Daten | Materialdaten

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Beschichtung Kontakt | vergoldet |
| Beschichtung Verriegelung | matt vernickelt |
| Material Verriegelung | Zinkdruckguss |

Mechanische Daten | Montagedaten

| | |
|-----------------|--|
| Befestigungsart | gesteckt, verschraubt, Rüttelsicherung |
|-----------------|--|

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

| | |
|-------------------------|--------|
| Betriebstemperatur min. | -25 °C |
| Betriebstemperatur max. | 85 °C |

Konformität

| | |
|-----------------|--------------------------|
| Produktstandard | DIN EN 61076-2-101 (M12) |
|-----------------|--------------------------|