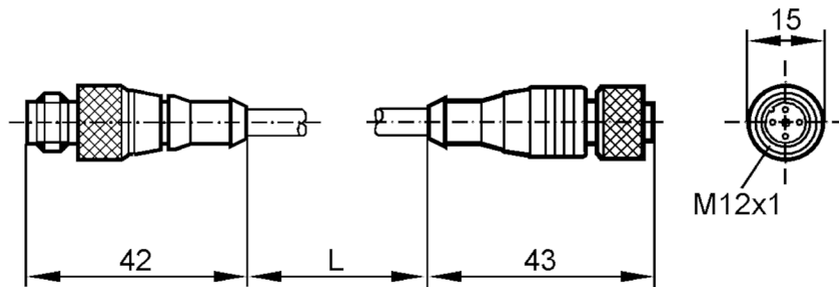


Verbindungskabel

VDOGH040MSS0001A04STGH040MSS

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag



Elektrische Daten

| | | |
|------------------|-----|------------|
| Betriebsspannung | [V] | 10...30 DC |
|------------------|-----|------------|

Umgebungsbedingungen

| | | |
|---------------------|------|----------|
| Umgebungstemperatur | [°C] | -25...85 |
| Schutzart | | IP 67 |

Mechanische Daten

| | | |
|--------------------------|------|---------------------|
| Abmessungen | [mm] | 15 x 15 x 42 |
| Werkstoffe | | TPU |
| Werkstoff Griffkörper | | TPU |
| Werkstoff Überwurfmutter | | Messing, vernickelt |

Bemerkungen

| | | |
|--------------------|--|---------|
| Verpackungseinheit | | 1 Stück |
|--------------------|--|---------|

Elektrischer Anschluss - Stecker

Steckverbindung: 1 x M12, gerade; Codierung: A; Griffkörper: TPU; Arretierung: Messing, vernickelt; Anzugsdrehmoment: 0,5 Nm



E10464



Verbindungskabel

VDOGH040MSS0001A04STGH040MSS

Elektrischer Anschluss

Kabel: 1 m, PUR / PVC; 4 x 0,25 mm²

Anschluss



Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M12, gerade; Codierung: A; Griffkörper: TPU; Arretierung: Messing, vernickelt; Anzugsdrehmoment: 0,5 Nm

