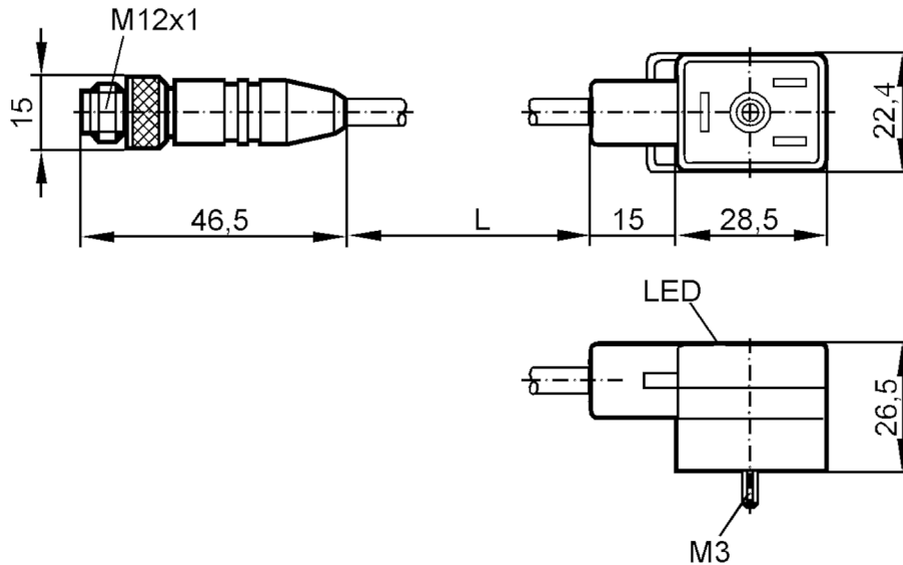




Verbindungskabel mit Ventilstecker

VVSAB031--S0002A03STGH030MSS

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag



Elektrische Daten

| | | |
|---------------------|-----|------------|
| Betriebsspannung | [V] | < 24 AC/DC |
| Überspannungsschutz | | ja; (VDR) |

Umgebungsbedingungen

| | | |
|---------------------|------|----------|
| Umgebungstemperatur | [°C] | -25...90 |
| Schutzart | | IP 67 |

Mechanische Daten

| | | |
|--------------------------|--|---------------------|
| Werkstoffe | | TPU |
| Werkstoff Griffkörper | | TPU |
| Werkstoff Überwurfmutter | | Messing, vernickelt |

Anzeigen / Bedienelemente

| | | |
|---------|---------------|---------------|
| Anzeige | Schaltzustand | 1 x LED, gelb |
|---------|---------------|---------------|

Zubehör

| | | |
|--------------|--|-------------------------------|
| Lieferumfang | | Schraube Beschriftungsfeld |
|--------------|--|-------------------------------|

Bemerkungen

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

E70091

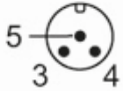


Verbindungskabel mit Ventilstecker

VVSAB031--S0002A03STGH030MSS

Elektrischer Anschluss - Stecker

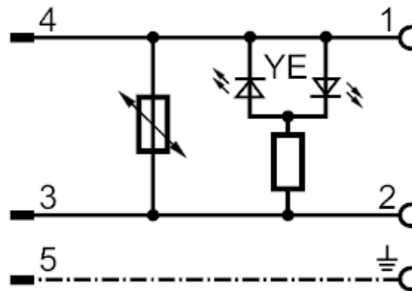
Steckverbindung: 1 x M12, gerade; Codierung: A; Griffkörper: TPU; Arretierung: Messing, vernickelt



Elektrischer Anschluss

Kabel: 2 m, PUR / PVC; 3 x 0,5 mm²

Anschluss



Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x Ventil Bauform B Industriestandard, abgewinkelt; Griffkörper: TPU; Arretierung: Messing, vernickelt

