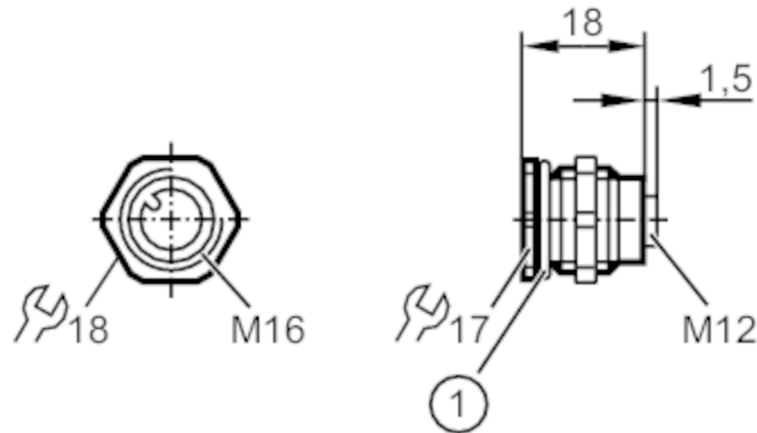


E12570



Einbaubuchse

EDOGH040ZDS0002E04 (PG9)



1 O-Ring

Elektrische Daten

| | | |
|---------------------------|-----|-------------|
| Betriebsspannung | [V] | < 250 AC/DC |
| Strombelastbarkeit gesamt | [A] | 4 |

Umgebungsbedingungen

| | | |
|---------------------|------|----------|
| Umgebungstemperatur | [°C] | -25...85 |
| Schutzart | | IP 68 |

Mechanische Daten

| | | |
|-----------------------|-----|---------------|
| Gewicht | [g] | 38,9 |
| Einbaugewinde | | PG 9 |
| Werkstoffe | | Zinkdruckguss |
| Werkstoff Griffkörper | | Zinkdruckguss |

Bemerkungen

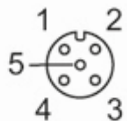
| | | |
|--------------------|--|---------|
| Verpackungseinheit | | 1 Stück |
|--------------------|--|---------|

Elektrischer Anschluss

Kabel: 2 m, PVC; 4 x 0,25 mm²

Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M12, gerade; Codierung: A; Griffkörper: Zinkdruckguss



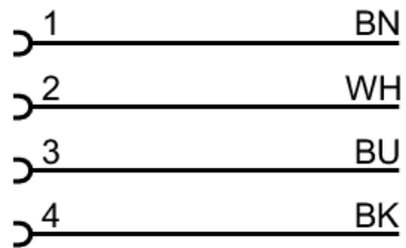
E12570



Einbaubuchse

EDOGH040ZDS0002E04 (PG9)

Anschluss



| | |
|------|---------------|
| | Adernfarben : |
| BK = | schwarz |
| BN = | braun |
| BU = | blau |
| WH = | weiß |