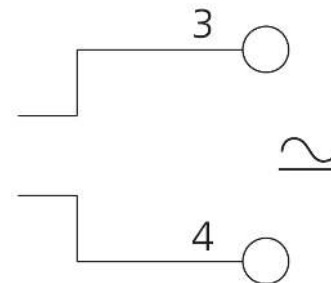
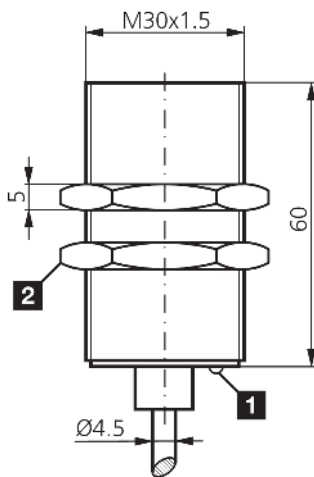



**201760**
**UCC 30 M 10 SL**
**Induktiver Näherungssensor**

- Betriebsspannung 20 ... 265 V AC, 10 ... 320 V DC
- Schutzart IP 67
- Hochflexibles Kabel
- Integrierter Verstärker
- Kurzschlusschutz
- LED/Ring-LED



1) LED

2) Schlüsselweite 36 mm

**Funktion**

**Technische Daten (typ.)**
**+20°C, 24 V DC**

|                               |                                   |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Betriebsspannung              | 20 ... 265 V AC / 10 ... 320 V DC |
| Eigenstromaufnahme            | 1 mA                              |
| Isolationsspannungsfestigkeit | 500 V                             |
| Einbauart                     | bündig                            |
| Gewinde                       | M30 x 1,5                         |
| Gehäuselänge                  | 60 mm                             |
| Gehäusematerial               | Messing (CuZn, vernickelt)        |
| Material Kabel                | PVC                               |
| Anzugsmoment (max.)           | 40 Nm                             |
| Funktionsprinzip              | Induktiv                          |
| Auswertung                    | digital                           |
| Bauform                       | Gewinde                           |
| Produktserie                  | INU Allspannung                   |
| Schaltausgang                 | 200 mA (Schließer), AC/DC         |
| Spannungsfall (max.)          | 6 V                               |
| Schaltabstand (SN)            | 10 mm                             |
| Normmessplatte                | 30 x 30 x 1 mm                    |
| Schalthysterese (max.)        | 10 %                              |
| Schaltfrequenz                | 25 Hz AC / 600 Hz DC              |
| Umgebungstemperatur Betrieb   | -25 ... +70 °C                    |



**201760**  
**UCC 30 M 10 SL**  
**Induktiver Näherungssensor**

**Technische Daten (typ.)**

**+20°C, 24 V DC**

Schutzart

IP 67

Anschluss

Kabel, 2,0 m, 2-polig

**Weitere Informationen / Zubehör**

<https://www.di-soric.com/201760>