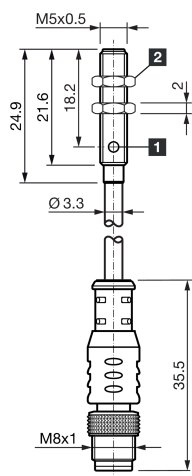




**210436**  
**DCC 05 V 0.8 PSK-K-TSL**  
**Induktiver Näherungssensor**

- Edelstahlgehäuse
- Hochflexibles Kabel
- Metallstecker M8
- Integrierter Verstärker
- Kurzschlusschutz
- Einschaltimpulsunterdrückung
- LED



1) LED

2) Schlüsselweite 7 mm

BK: schwarz

BN: braun

BU: blau

**Funktion**



**Technische Daten (typ.)**

**+20°C, 24 V DC**

|                               |                                     |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Betriebsspannung              | 10 ... 30 V DC                      |
| Eigenstromaufnahme            | < 10 mA                             |
| Isolationsspannungsfestigkeit | 500 V                               |
| Einbauart                     | bündig                              |
| Gewinde                       | M5 x 0,5                            |
| Gehäuselänge                  | 24,9 mm                             |
| Gehäusematerial               | Edelstahl (AISI303)                 |
| Material Kabel                | PUR                                 |
| Material Tastkopf             | PBT                                 |
| Anzugsmoment                  | 1,5 Nm                              |
| Schutzklasse                  | III, Betrieb an Schutzkleinspannung |
| Funktionsprinzip              | Induktiv                            |
| Auswertung                    | digital                             |
| Bauform                       | Gewinde                             |
| Produktserie                  | INM-100 Miniatur                    |
| Schaltausgang                 | pnp, 100 mA, NO                     |
| Spannungsfall (max.)          | 1,5 V (100 mA)                      |
| Schaltabstand (SN)            | 0,8 mm                              |
| Normmessplatte                | 4 x 4 x 1 mm                        |
| Schalthysterese (max.)        | 1 ... 20 %                          |

**210436****DCC 05 V 0.8 PSK-K-TSL****Induktiver Näherungssensor****Technische Daten (typ.)****+20°C, 24 V DC**

LED Anzeige

Ja

Schaltfrequenz

5000 Hz

Umgebungstemperatur Betrieb

-25 ... +70 °C

Schutzart

IP 67

Anschluss

Pigtail, 0,3 m, M8, 3-polig, A-kodiert

Anschlusskabel

TK ...

**Weitere Informationen / Zubehör****<https://www.di-soric.com/210436>**