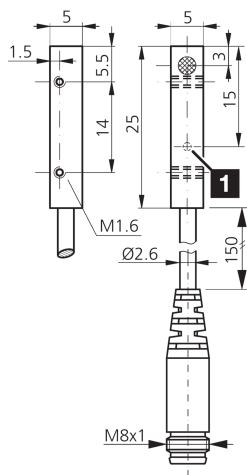




**205297**  
**DCCQ 05 M 1.5 NSK-K-TSL**  
**Induktiver Näherungssensor**

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



1) LED

BK: schwarz

BN: braun

BU: blau

**Funktion**



**Technische Daten (typ.)**

**+20°C, 24 V DC**

|                               |                                     |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Betriebsspannung              | 10 ... 30 V DC                      |
| Eigenstromaufnahme            | < 10 mA                             |
| Isolationsspannungsfestigkeit | Gemäß IEC 60947-5-2 (7.2.3.1)       |
| Einbauart                     | bündig                              |
| Gehäuseabmaße                 | 5 x 5 mm                            |
| Gehäuselänge                  | 25 mm                               |
| Gehäusehöhe                   | 5 mm                                |
| Gehäusebreite                 | 5 mm                                |
| Gehäusematerial               | Nickel-Messing (verchromt)          |
| Material Kabel                | PUR                                 |
| Schutzklasse                  | III, Betrieb an Schutzkleinspannung |
| Funktionsprinzip              | Induktiv                            |
| Auswertung                    | digital                             |
| Bauform                       | Quader                              |
| Besonderheiten                | erhöhter Schaltabstand              |
| Produktserie                  | INM-300 Miniatur Extended           |
| Schaltausgang                 | npn, 200 mA, NO                     |
| Spannungsfall (max.)          | 2 V (200 mA)                        |
| Schaltabstand (SN)            | 1,5 mm                              |
| Normmessplatte                | 5 x 5 x 1 mm                        |

**205297****DCCQ 05 M 1.5 NSK-K-TSL****Induktiver Näherungssensor****Technische Daten (typ.)****+20°C, 24 V DC**

Schalthysterese (max.)

&lt; 10 %

Schaltfrequenz

3000 Hz

Umgebungstemperatur Betrieb

-25 ... +70 °C

Schutzart

IP 67

Anschluss

Pigtail, 0,2 m, M8, 3-polig, A-kodiert

Anschlusskabel

TK ...

**Weitere Informationen / Zubehör**<https://www.di-soric.com/205297>