

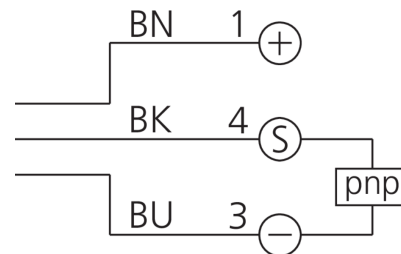
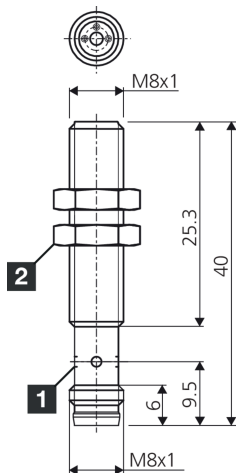


209309

DCBK 08 MB 1.5 PS-T3

Détecteur de proximité inductif

- Modèle court
- Connecteur métallique
- Amplificateur intégré
- Protection contre les courts-circuits
- Suppression des impulsions d'enclenchement
- 4 LED pour une lecture aisée du statut de commutation



1) LED

2) Ouverture de clé 13 mm

BK: noir

BN: marron

BU: bleu

**Fonction**



**Caractéristiques techniques (typ)**

**+20°C, 24 V DC**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Tension de service               | 10 ... 30 V DC                                     |
| Consommation de courant          | < 10 mA  |
| Protection diélectrique          | 500 V  |
| Type de montage                  | Affleurant   |
| Filetage                         | M8 x 1   |
| Longueur du boîtier              | 40 mm  |
| Matériau du boîtier              | Laiton (Nickelé)                                   |
| Matériau                         | PBT (Sonde)  |
| Classe de protection             | III, utilisation en très basse tension de sécurité |
| Principe de fonctionnement       | Inductif   |
| Évaluation                       | Numérique  |
| Conception                       | Filetage   |
| Gamme de produits                | IND-100 Modèle court                               |
| Sortie de commutation            | pnp, 200 mA, NO                                    |
| Chute de tension (max.)          | 1,8 V (200 mA)                                     |
| Distance de commutation (SN)     | 1,5 mm   |
| Plaque de mesure standardisée    | 8 x 8 x 1 mm                                       |
| Hystérésis de commutation (max.) | 1 ... 20 %   |
| LED Anzeige                      | Oui  |
| Fréquence de commutation         | 5000 Hz  |



209309

DCBK 08 MB 1.5 PS-T3

Détecteur de proximité inductif

**Caractéristiques techniques (typ)**

**+20°C, 24 V DC**

Température ambiante de fonctionnement

-25 ... +70 °C

Indice de protection

IP 67

Raccordement

Connecteur, M8, 3 pôles, Codage A

Câble de raccordement

TK ...

**Plus d'informations/d'accessoires**

<https://www.di-soric.com/209309>