

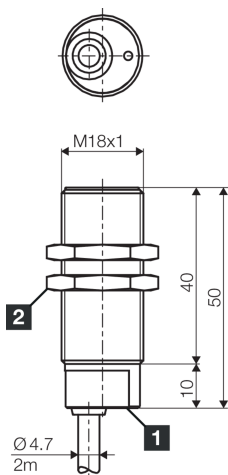


209364

DCB 18 MB 08 NS-3

Détecteur de proximité inductif

- 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 24 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          | < 20 mA                                            |
| Protection diélectrique          | 500 V                                              |
| Type de montage                  | Affleurant                                         |
| Filetage                         | M18 x 1                                            |
| Longueur du boîtier              | 50 mm                                              |
| Matériau du boîtier              | Laiton (Nickelé)                                   |
| Matériau du câble                | PVC                                                |
| Matériau                         | PBT (Sonde)                                        |
| Classe de protection             | III, utilisation en très basse tension de sécurité |
| Principe de fonctionnement       | Inductif                                           |
| Évaluation                       | Numérique                                          |
| Conception                       | Filetage                                           |
| Particularités                   | Distance de commutation accrue                     |
| Gamme de produits                | INE Extended                                       |
| Sortie de commutation            | npn, 400 mA, NO                                    |
| Chute de tension (max.)          | 1 V (400 mA)                                       |
| Distance de commutation (SN)     | 8 mm                                               |
| Plaque de mesure standardisée    | 24 x 24 x 1 mm                                     |
| Hystérésis de commutation (max.) | 1 ... 20 %                                         |



209364

DCB 18 MB 08 NS-3

Détecteur de proximité inductif

**Caractéristiques techniques (typ)**

**+20°C, 24 V DC**

LED Anzeige

Oui

Fréquence de commutation

300 Hz

Température ambiante de fonctionnement

-25 ... +70 °C

Indice de protection

IP 67

Raccordement

Câble, 2,0 m (Extrémité libre)

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

<https://www.di-soric.com/209364>