

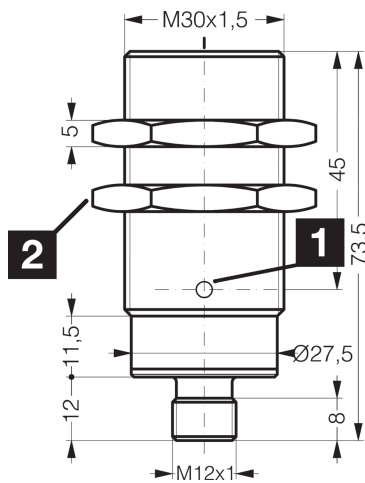


200374

DCC 30 M 22 NSK-IBSL

Détecteur de proximité inductif

- Connecteur métallique
- Amplificateur intégré
- Protection contre les courts-circuits
- Suppression des impulsions d'enclenchement
- LED



1) LED

2) Ouverture de clé 36 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                        | Quasi affleurant                                   |
| Filetage                               | M30 x 1,5  |
| Longueur du boîtier                    | 73,5 mm  |
| Matériau du boîtier                    | Laiton (Chromé)                                    |
| Classe de protection                   | III, utilisation en très basse tension de sécurité |
| Principe de fonctionnement             | Inductif   |
| Évaluation                             | Numérique  |
| Conception                             | Filetage   |
| Particularités                         | Distance de commutation extrêmement élevée         |
| Gamme de produits                      | INE Extended                                       |
| Sortie de commutation                  | npn, 200 mA, NO                                    |
| Chute de tension (max.)                | 2 V (200 mA)                                       |
| Distance de commutation (SN)           | 22 mm  |
| Plaque de mesure standardisée          | 66 x 66 x 1 mm                                     |
| Hystérésis de commutation (max.)       | 3 ... 15 %   |
| Fréquence de commutation               | 200 Hz   |
| Température ambiante de fonctionnement | -25 ... +70 °C                                     |



**200374**

**DCC 30 M 22 NSK-IBSL**

**Détecteur de proximité inductif**

**Caractéristiques techniques (typ)**

**+20°C, 24 V DC**

Indice de protection

IP 67

Raccordement

Connecteur, M12, 4 pôles, Codage A

Câble de raccordement

VK ...

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

<https://www.di-soric.com/200374>