

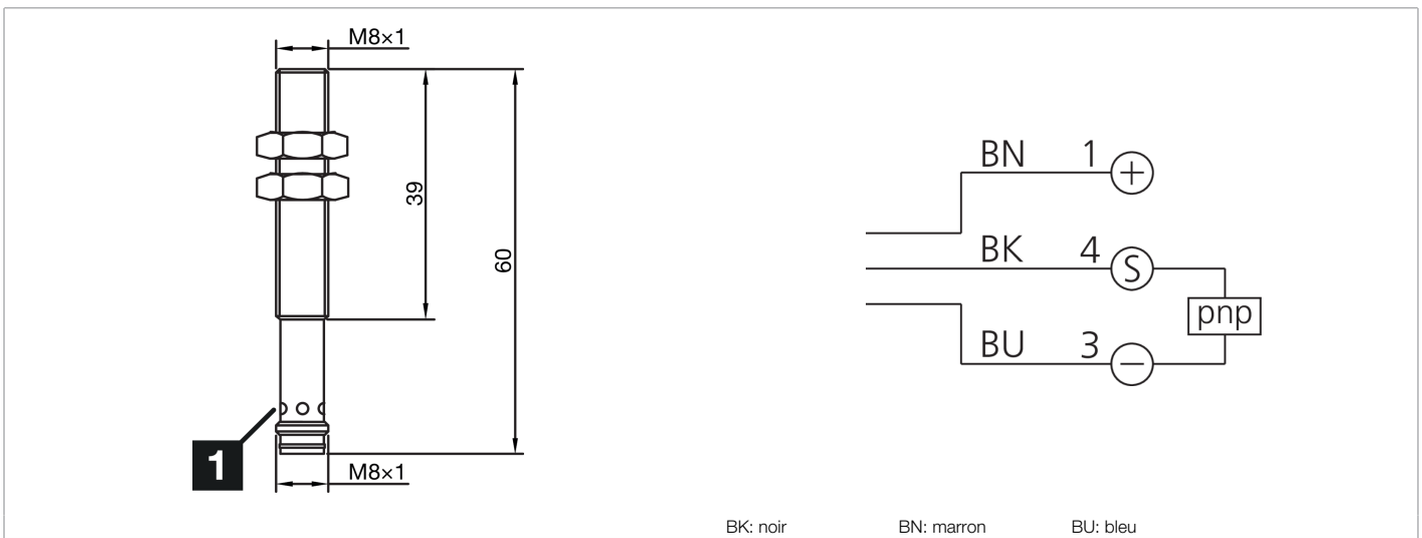


213177

INS-M08-B02PS-T3

Détecteur de proximité inductif

- Portée de détection doublée
- Connecteur métallique M8
- Protection contre les courts-circuits
- LED d'indication du statut de commutation
- Indice de protection élevé



| Fonction |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |
|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|--|
|          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | CE |  |

| Caractéristiques techniques (typ) | +20°C, 24 V DC                                     |
|-----------------------------------|--|
| Tension de service                | 10 ... 30 V DC                                     |
| Consommation de courant           | 10 mA  |
| Protection diélectrique           | < 500 V DC   |
| Type de montage                   | Affleurant   |
| Filetage                          | M8 x 1   |
| Longueur du boîtier               | 60 mm  |
| Matériau du boîtier               | Acier inoxydable (V2A)                             |
| Classe de protection              | III, utilisation en très basse tension de sécurité |
| Principe de fonctionnement        | Inductif   |
| Évaluation                        | Numérique  |
| Conception                        | Filetage   |
| Particularités                    | Portée de détection doublée                        |
| Gamme de produits                 | INS-200 Standard 2-Sn                              |
| Sortie de commutation             | pnp, 200 mA, NO                                    |
| Chute de tension (max.)           | 1,5 V DC   |
| Distance de commutation (SN)      | 2 mm   |
| Plaque de mesure standardisée     | 8 x 8 x 1 mm                                       |
| Hystérésis de commutation (max.)  | < 10 %   |
| LED Anzeige                       | Oui  |
| Fréquence de commutation          | 2000 Hz  |



213177

INS-M08-B02PS-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

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

<https://www.di-soric.com/213177>