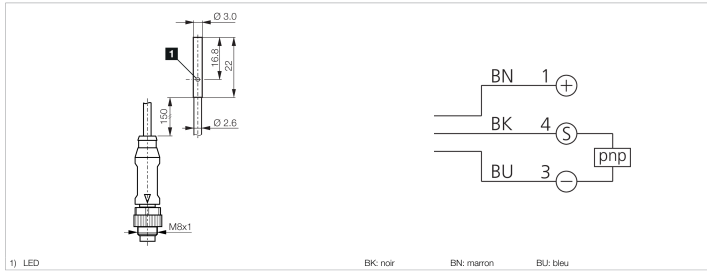




- Câble hautement flexible
- Connecteur métallique
- Amplificateur intégré
- Protection contre les courts-circuits
- Suppression des impulsions d'enclenchement
- LED





| Fonction | n |  |  |  |  |  |  |     |   |
|----------|---|--|--|--|--|--|--|-----|---|
|          |   |  |  |  |  |  |  | ( ( | Z |

| Caractéristiques techniques (typ) | +20°C, 24 V DC                                     |
|-----------------------------------|--|
| Tension de service                | 10 30 V DC   |
| Consommation de courant           | < 10 mA  |
| Protection diélectrique           | Selon CEI 60947-5-2 (7.2.3.1)                      |
| Type de montage                   | Affleurant   |
| Diamètre                          | Ø 3,0 mm (Diamètre)                                |
| Longueur du boîtier               | 22 mm  |
| Matériau du boîtier               | Acier inoxydable (V2A)                             |
| Matériau du câble                 | PUR  |
| Classe de protection              | III, utilisation en très basse tension de sécurité |
| Principe de fonctionnement        | Inductif   |
| Évaluation                        | Numérique  |
| Conception                        | Vérin  |
| Particularités                    | Distance de commutation accrue                     |
| Gamme de produits                 | INM-300 Miniature extended                         |
| Sortie de commutation             | pnp, 100 mA, NC                                    |
| Chute de tension (max.)           | 2 V (100 mA)                                       |
| Distance de commutation (SN)      | 1 mm   |
| Plaque de mesure standardisée     | 3 x 3 x 1 mm                                       |
| Hystérésis de commutation (max.)  | < 10 %   |
| Fréquence de commutation          | 3000 Hz  |





| Caractéristiques techniques (typ)      | +20°C, 24 V DC                         |  |
|--|--|--|
| Température ambiante de fonctionnement | -25 +70 °C                             |  |
| Indice de protection                   | IP 67                                  |  |
| Raccordement                           | Pigtail, 0,15 m, M8, 3 pôles, Codage A |  |
| Câble de raccordement                  | TK                                     |  |
|  |  |  |
| Plus d'informations/d'accessoires      | https://www.di-soric.com/200356        |  |