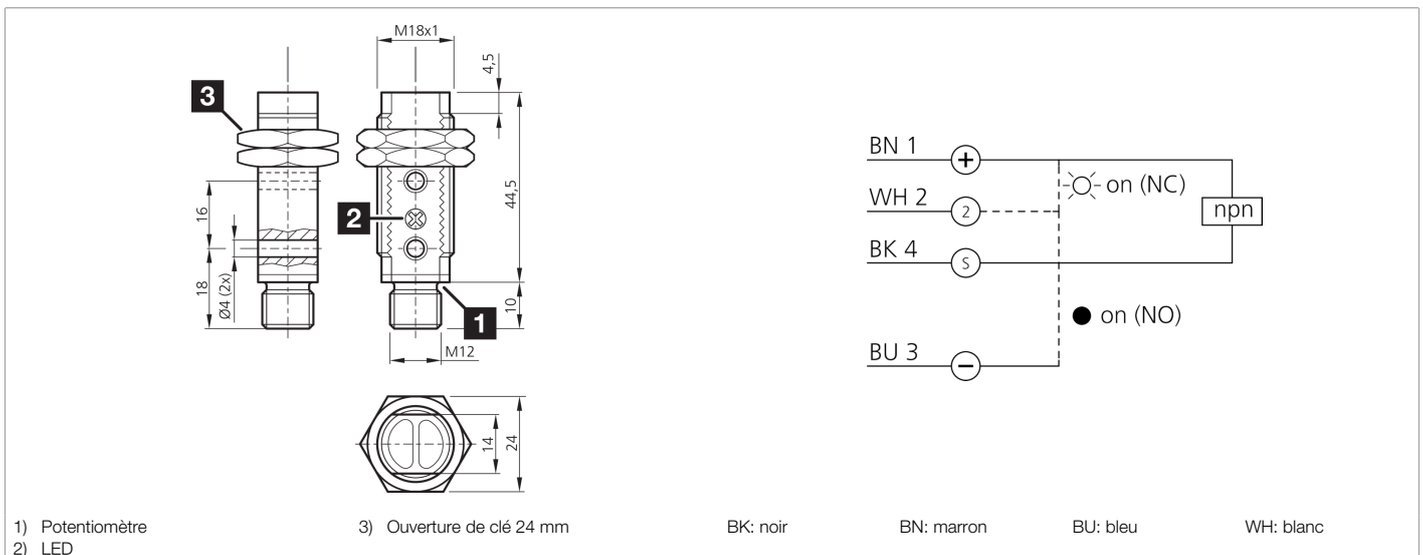




207969
OR 18-1 FM 5700 N3-B4
Détecteur réflex

- Possibilités de montage universelles
- Faible profondeur de montage
- Sensibilité réglable
- LED d'indication du statut de commutation
- Boîtier métallique



| Fonction | | | | | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | |

| Caractéristiques techniques (typ) | +20°C, 24 V DC |
|--|--|
| Tension de service | 10 ... 30 V DC |
| Courant de marche à vide (max.) | 30 mA |
| Filetage | M18 x 1 |
| Longueur du boîtier | 54,5 mm |
| Matériau du boîtier | Métal |
| Matériau | PMMA (Fenêtre) |
| Classe de protection | III, utilisation en très basse tension de sécurité |
| Principe de fonctionnement | Détecteur réflex |
| Évaluation | Numérique |
| Conception | Filetage |
| Sortie de commutation | npn, 100 mA, NO/NC |
| Chute de tension (max.) | 2 V |
| Source de lumière | LED |
| Couleur | Rouge |
| Longueur d'onde | 660 nm |
| Modulation | Modulée |
| Protection contre les lumières extérieures | 3 kLx Lumière modulée, 10 kLx Lumière du soleil |
| Portée | 5000 mm |

**207969****OR 18-1 FM 5700 N3-B4****Détecteur réflex****Caractéristiques techniques (typ)****+20°C, 24 V DC**

Portée en fonctionnement avec

- 2000 mm (R55)
- 4500 mm (R 84)
- 5000 mm (R 100x100)

Réflecteur de référence

R55 (Inclus)

Réglage de la sensibilité

Potentiomètre

Fréquence de commutation

1000 Hz

Temps de réponse

0,50 ms

Temps de relâchement

0,50 ms

Température ambiante de fonctionnement

-25 ... +55 °C

Indice de protection

IP 67

Raccordement

Connecteur, M12, 4 pôles

Plus d'informations/d'accessoires<https://www.di-soric.com/207969>