

**Vue d'ensemble**

- Diode lumière rouge, pulsée
- PNP
- Potentiomètre, 270°
- Câble, 2 m
- -25 ... 55 °C
- IP 40



Image similaire



**Caractéristiques techniques**

**Données générales**

|                                   |                                  |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Source lumineuse                  | Diode lumière rouge, pulsée      |
| Indication réception              | LED jaune                        |
| Indication encrassement / réglage | Indication réception clignotante |
| Réglage                           | Potentiomètre, 270°              |
| Longueur d'ondes                  | 660 nm                           |
| Suppression influence réciproque  | Oui                              |

**Données électriques**

|                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| Temps d'activation / désactivation | < 1 ms        |
| Plage de tension +Vs               | 10 ... 30 VDC |
| Consommation max. (sans charge)    | 30 mA         |
| Courant absorbé moyen              | 20 mA         |
| Tension résiduelle Vd              | <1,8 VDC      |
| Fonction de commutation            | Claire/sombre |

**Données électriques**

|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Circuit de sortie                 | PNP    |
| Courant de sortie                 | 100 mA |
| Protégé contre courts-circuits    | Oui    |
| Protégé contre inversion polarité | Oui    |

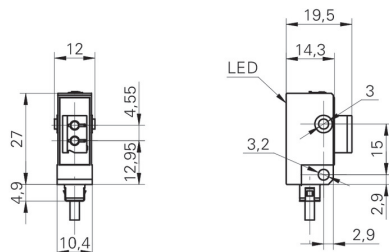
**Données mécaniques**

|                         |                    |
|-------------------------|--------------------|
| Largeur / Diamètre      | 10,4 mm            |
| Hauteur / Longueur      | 27 mm              |
| Profondeur              | 14 mm              |
| Forme du boîtier        | Parallélépipédique |
| Matériau boîtier        | Plastique (ASA)    |
| Versión de raccordement | Câble 4-pôles, 2 m |

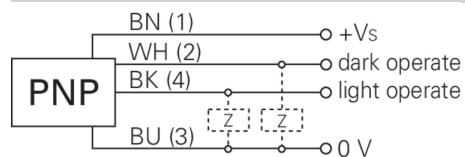
**Conditions ambiantes**

|                               |                |
|-------------------------------|----------------|
| Température de fonctionnement | -25 ... +55 °C |
| Classe de protection          | IP 40          |

## Dessin d'encombrement



## Schéma de raccordement



## Accessoires

### Accessoires de montage

|          |          |
|----------|----------|
| 10150326 | 10150326 |
| 10114501 | 10114501 |
| 10133792 | 10133792 |
| 10162083 | 10162083 |
| 10118798 | 10118798 |