

Vue d'ensemble

- Diode lumière rouge, pulsée
- NPN
- Teach-in
- Câble, 2 m
- -20 ... 55 °C
- IP 40



Image similaire

Caractéristiques techniques

Données générales

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Version | Slave |
| Source lumineuse | Diode lumière rouge, pulsée |
| Indication réception | Affichage 2 x 4-digit |
| Indication sortie | LED jaune |
| Réglage | Teach-in |
| Longueur d'ondes | 645 nm |
| Suppression influence réci-proque | Oui |

Données électriques

| | |
|-------------------------------------------------|--------------------------|
| Temps d'activation / désac-tivation | 0,25 ... 1 ms (réglable) |
| Plage de tension +Vs | 10,8 ... 26,4 VDC |
| Consommation max. (sans charge) | 30 mA |
| Tension résiduelle Vd | <2,1 VDC |
| Fonction de commutation | Claire/sombre commutable |
| Retardement à l'enclenche-ment/au déclenchement | 1 ... 5000 ms |

Données électriques

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Circuit de sortie | NPN |
| Courant de sortie | 100 mA |
| Protégé contre courts-cir-cuits | Oui |
| Protégé contre inversion polarité | Oui |

Données mécaniques

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Largeur / Diamètre | 10 mm |
| Hauteur / Longueur | 33,8 mm |
| Profondeur | 70,2 mm |
| Forme du boîtier | Parallélépipédique |
| Matériau boîtier | Polycarbonate/ABS |
| Version de raccordement | Câble, L=2 m |

Conditions ambiantes

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Température de fonctionne-ment | -20 ... +55 °C |
| Classe de protection | IP 40 |

Dessin d'encombrement

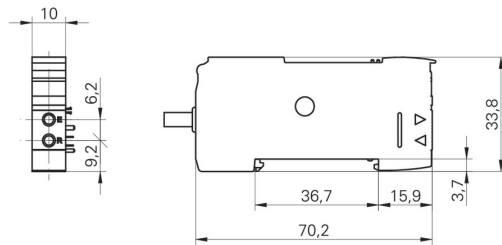


Schéma de raccordement



Accessoires

Accessoires de montage

10159806

Equerre de montage pour amplificateurs de fibre optique Série 60, 66, 67, 80