

FHDK 14P5104

Détecteurs réflex avec élimination de l'arrière-plan - standard

Numéro d'article: 11001172

Vue d'ensemble

- Elimination de l'arrière plan
- 30 ... 500 mm
- Diode lumière rouge, pulsée
- PNP
- mécanique, 10 tours
- Câble 4-pôles, 2 m
- -25 ... 65 °C
- IP 67



Image similaire



Caractéristiques techniques

Données générales

| | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Fonction | Elimination de l'arrière plan |
| Source lumineuse | Diode lumière rouge, pulsée |
| Portée Tw | 30 ... 500 mm |
| Plage de détection Tb (Tw max) | 30 ... 500 mm |
| Plage de détection Tb (Tw min) | 5 ... 30 mm |
| Indication encrassement / réglage | Indication réception clignotante |
| Indication réception | LED jaune |
| Réglage de la portée de détection | Mécanique, 10 tours |
| Longueur d'ondes | 660 nm |
| Suppression influence réciproque | Oui |

Données électriques

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Temps d'activation / désactivation | < 5 ms |
| Plage de tension +Vs | 10 ... 30 VDC |
| Consommation max. (sans charge) | 30 mA |

Données électriques

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Courant absorbé moyen | 25 mA |
| Tension résiduelle Vd | < 1,8 VDC |
| Fonction de commutation | Claire/sombre |
| Circuit de sortie | PNP |
| Courant de sortie | < 100 mA |
| Protégé contre courts-circuits | Oui |
| Protégé contre inversion polarité | Oui |

Données mécaniques

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Largeur / Diamètre | 14,8 mm |
| Hauteur / Longueur | 43 mm |
| Profondeur | 32,7 mm |
| Forme du boîtier | Parallélépipédique |
| Matériau du boîtier | Plastique (ASA, MABS) |
| Face avant (optique) | PMMA |
| Versión de raccordement | Câble 4-pôles, 2 m |

Conditions ambiantes

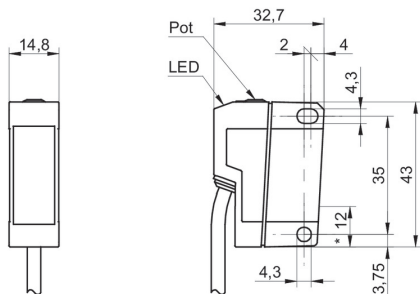
| | |
|-------------------------------|----------------|
| Classe de protection | IP 67 |
| Température de fonctionnement | -25 ... +65 °C |

FHDK 14P5104

Détecteurs réflex avec élimination de l'arrière-plan - standard

Numéro d'article: 11001172

Dessin d'encombrement



- * axe émetteur

Schéma de raccordement

