

## FHDK 04G6102

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

Numéro d'article: 10162786

### Vue d'ensemble

- Elimination de l'arrière plan
- 50 mm -3 mm / +5 mm
- LED Pin-Point, pulsée
- push-pull
- Câble 3-pôles, 2 m
- -10 ... 50 °C
- IP 65



Image similaire



### Caractéristiques techniques

#### Données générales

Fonction	Elimination de l'arrière plan
Source lumineuse	LED Pin-Point, pulsée
Portée Tw	50 mm -3 mm / +5 mm
Indication encrassement / réglage	Indication réception clignotante
Indication réception	LED jaune
Longueur d'ondes	660 nm
Diamètre du faisceau	2 mm
Suppression influence réciproque	Oui

#### Données électriques

Temps d'activation / désactivation	< 0,5 ms
Plage de tension +Vs	11 ... 30 VDC
Consommation max. (sans charge)	30 mA
Courant absorbé moyen	20 mA
Tension résiduelle Vd	< 2 VDC
Fonction de commutation	Claire

#### Données électriques

Circuit de sortie	Push-pull
Courant de sortie	< 50 mA
Protégé contre courts-circuits	Oui
Protégé contre inversion polarité	Oui, seulement alimentation polarité

#### Données mécaniques

Largeur / Diamètre	4 mm
Hauteur / Longueur	44,8 mm
Profondeur	6,2 mm
Forme du boîtier	Parallélépipédique
Matériau du boîtier	Plastique (ASA)
Face avant (optique)	PMMA
Version de raccordement	Câble 3-pôles, 2 m

#### Conditions ambiantes

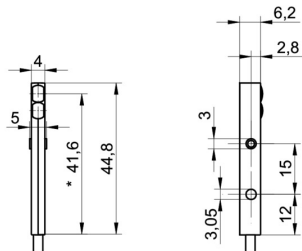
Classe de protection	IP 65
Température de fonctionnement	-10 ... +50 °C

# FHDK 04G6102

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

Numéro d'article: 10162786

## Dessin d'encombrement



- \* axe émetteur

## Schéma de raccordement

