

OH5013



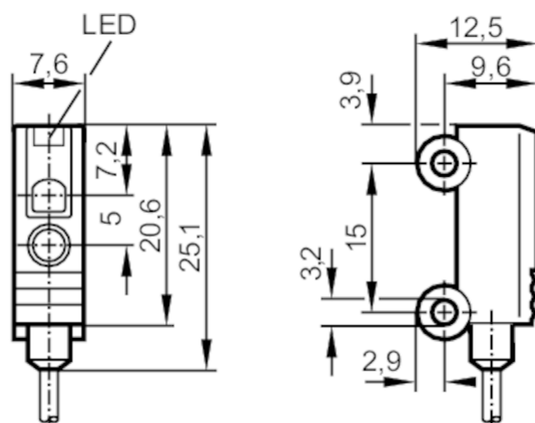
Détecteur réflexion directe avec suppression de l'arrière-plan

OHH-HPKG/0,20M/AS

Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

Article de remplacement: OH5007

Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer !



Caractéristiques du produit

| | |
|-----------------|---------------|
| Type de lumière | lumière rouge |
| Boîtier | rectangulaire |

Application

| | |
|----------------------------|-------------------------------|
| Caractéristique spécifique | Suppression de l'arrière-plan |
| Principe de fonctionnement | Système réflexion directe |

Données électriques

| | |
|--|---------------|
| Tension d'alimentation [V] | 10...30 DC |
| Consommation [mA] | < 20 |
| Classe de protection | III |
| Protection inversion de polarité | oui |
| Type de lumière | lumière rouge |
| Durée de vie typique [h] | 75000 |
| Température de référence pour la durée de vie [°C] | 25 |

Sorties

| | |
|---|-----------|
| Technologie | PNP |
| Fonction de sortie | éclairage |
| Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC [mA] | 50 |
| Fréquence de commutation DC [Hz] | 800 |
| Protection courts-circuits | oui |
| Version protection courts-circuits | pulsé |
| Protection surcharges | oui |

Zone de détection

| | |
|-------------|--|
| Portée [mm] | 1...30; (papier blanc 200 x 200 mm rémission 90 %) |
|-------------|--|

OH5013



Détecteur réflexion directe avec suppression de l'arrière-plan

OHH-HPKG/0,20M/AS

| | | |
|---|--|-------------------------|
| Portée réglable | | non |
| Diamètre max. du spot lumineux [mm] | | 4,5 |
| Dimensions du spot lumineux valables pour | | pour la portée maximale |
| Suppression de l'arrière-plan | | oui |

Temps de réponse

| | | |
|----------------------|--|-------|
| Temps de réponse [s] | | < 0,6 |
|----------------------|--|-------|

Conditions d'utilisation

| | | |
|---------------------------|--|----------|
| Température ambiante [°C] | | -20...50 |
| Indice de protection | | IP 67 |

Tests / homologations

| | | |
|-----|--------------|--|
| CEM | EN 60947-5-2 | |
|-----|--------------|--|

Données mécaniques

| | | |
|------------------|--|-------------------|
| Poids [g] | | 15 |
| Boîtier | | rectangulaire |
| Dimensions [mm] | | 25,1 x 7,6 x 12,5 |
| Matières | | ABS |
| Matière lentille | | PMMA |

Afficheurs / éléments de service

| | | |
|------------|---------------------|-------------------------|
| Indication | état de commutation | 1 x LED, jaune |
| | zone non sûre | 1 x LED, jaune clignote |

Remarques

| | | |
|-------------------|--|----------|
| Unité d'emballage | | 1 pièces |
|-------------------|--|----------|

Raccordement électrique

Câble: 0,2 m, PVC

Connecteur: 1 x M8; codage: A





Détecteur réflexion directe avec suppression de l'arrière-plan

OHH-HPKG/0,20M/AS

Raccordement

