



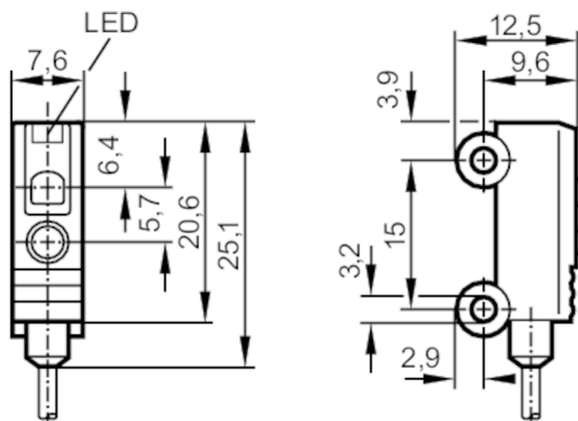
Système réflex

OHP-DPKG/0,20M/AS

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

Article de remplacement: O8P202

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 | filtre de polarisation |
| Principe de fonctionnement | Système réflex |

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 | obscurcissement |
| 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 |

OH5019



Système réflex

OHP-DPKG/0,20MI/AS

| Zone de détection | | |
|---|---------------------|---|
| Portée sur réflecteur "nid d'abeille" [m] | | 0,8; (Réflecteur « nid d'abeille » Ø 35 E20004) |
| Portée réglable | | non |
| Diamètre max. du spot lumineux [mm] | | 10 |
| Dimensions du spot lumineux valables pour | | Portée |
| Filtre de polarisation | | 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] | | 14 |
| Boîtier | | rectangulaire |
| Dimensions [mm] | | 20,6 x 7,6 x 12,5 |
| Matières | | ABS |
| Matière lentille | | PMMA |
| Orientation de la lentille | | détection latérale |
| 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 | | |
|  | | |



Raccordement

