



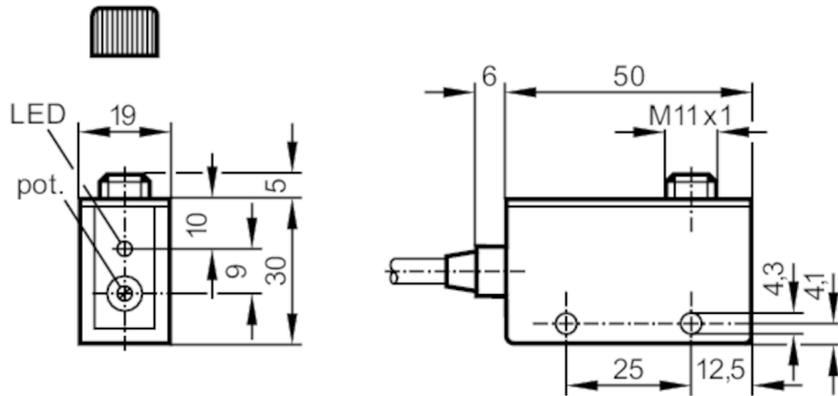
Amplificateur pour fibres optiques

OKF-FPKG/10M

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

Article de remplacement: OK5008

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 |

Données électriques

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Tension d'alimentation [V] | 10...50 DC |
| Consommation [mA] | < 30; ((24 V)) |
| Classe de protection | III |
| Protection inversion de polarité | oui |
| Type de lumière | lumière rouge |
| Longueur d'onde [nm] | 660 |

Sorties

| | |
|---|---|
| Technologie | PNP |
| Fonction de sortie | éclairage / obscurcissement; (programmable) |
| Chute de tension max. sortie de commutation DC [V] | 2,5 |
| Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC [mA] | 250 |
| Fréquence de commutation DC [Hz] | 120 |
| Protection courts-circuits | oui |
| Version protection courts-circuits | pulsé |
| Protection surcharges | oui |

Zone de détection

| | |
|-------------|-------------------------------------|
| Portée [m] | 0...0,12; (Barrage photoélectrique) |
| Portée [mm] | 0...40; (Système réflexion directe) |

OK5004



Amplificateur pour fibres optiques

OKF-FPKG/10M

| | | |
|---|---------------------|---|
| Portée réglable | | oui |
| Conditions d'utilisation | | |
| Température ambiante | [°C] | -25...60 |
| Indice de protection | | IP 65 |
| Tests / homologations | | |
| CEM | EN 60947-5-2 | |
| | EN 55011 | classe B |
| MTTF | [Années] | 529 |
| Données mécaniques | | |
| Boîtier | | rectangulaire |
| Dimensions | [mm] | 50 x 19 x 35 |
| Matières | | PPO modifié |
| Orientation de la lentille | | détection latérale |
| Afficheurs / éléments de service | | |
| Indication | état de commutation | 1 x LED, jaune |
| Accessoires | | |
| Fourniture | | tournevis |
| | | vis de fixation: 2 x M4 x 25 |
| | | rondelles: 2 |
| | | rondelles-ressort: 2 |
| | | Ecrous: 2 |
| Remarques | | |
| Remarques | | éclairage correspond à la fonction de sortie "NF" en cas de raccordement de fibres optiques type barrages |
| | | correspond à la fonction de sortie "NO" en cas de raccordement de fibres optiques type réflexion directe |
| | | obscurcissement correspond à la fonction de sortie "NO" en cas de raccordement de fibres optiques type barrages |
| | | correspond à la fonction de sortie "NF" en cas de raccordement de fibres optiques type réflexion directe |
| Unité d'emballage | | 1 pièces |

OK5004



Amplificateur pour fibres optiques

OKF-FPKG/10M

Raccordement électrique

Câble: 10 m, PVC; 4 x 0,34 mm²

Raccordement



Couleurs des fils conducteurs :

BN = brun
BU = bleu
BK = noir
WH = blanc