



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

No scale drawing available

Caractéristiques du produit

| | |
|-----------------|--------------------|
| Type de lumière | lumière infrarouge |
| Boîtier | boîtier fileté |

Application

| | |
|----------------------------|----------------|
| Principe de fonctionnement | Système réflex |
|----------------------------|----------------|

Données électriques

| | | |
|------------------------|------|--------------------|
| Fréquence AC | [Hz] | 47...63 |
| Tension d'alimentation | [V] | 20...90 AC/DC |
| Classe de protection | | II |
| Type de lumière | | lumière infrarouge |
| Longueur d'onde | [nm] | 880 |

Sorties

| | | |
|--|------|-----------------------|
| Fonction de sortie | | obscurcissement |
| Chute de tension max. sortie de commutation DC | [V] | 9,5 |
| Chute de tension max. sortie de commutation AC | [V] | 9,5 |
| Courant de sortie minimum | [mA] | 10 |
| Courant résiduel max. | [mA] | 5 |
| Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation AC | [mA] | 250 |
| Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC | [mA] | 50 |
| Courant de sortie (à l'appel) de la sortie de commutation | [mA] | 900; (10 ms / 0,5 Hz) |

OG0022



Système réflex

OGR-DBOA/S

| | | |
|-----------------------------|------|-----|
| Fréquence de commutation AC | [Hz] | 25 |
| Fréquence de commutation DC | [Hz] | 70 |
| Protection courts-circuits | | non |
| Protection surcharges | | non |

Zone de détection

| | | |
|--------|-----|---|
| Portée | [m] | < 2,5; (Réflecteur « nid d'abeille » Ø 80 E20005) |
|--------|-----|---|

Conditions d'utilisation

| | | |
|----------------------|------|----------|
| Température ambiante | [°C] | -25...80 |
| Indice de protection | | IP 67 |

Données mécaniques

| | | |
|-------------------------|------|----------------|
| Boîtier | | boîtier fileté |
| Dimensions | [mm] | M18 x 1 |
| Désignation du filetage | | M18 x 1 |
| Matières | | laiton nickelé |
| Matière lentille | | verre |

Afficheurs / éléments de service

| | | |
|------------|---------------------|----------------|
| Indication | état de commutation | 1 x LED, jaune |
|------------|---------------------|----------------|

Accessoires

| | | |
|------------|--|-----------------------|
| Fourniture | | écrous de fixation: 2 |
|------------|--|-----------------------|

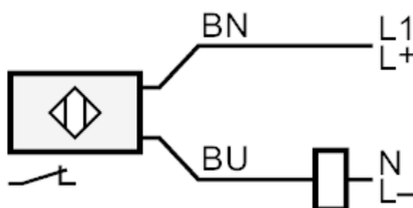
Remarques

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

Raccordement électrique

Câble: 2 m, PVC; 2 x 0,5 mm²

Raccordement



Couleurs des fils conducteurs :
BN = brun
BU = bleu