

Fiche technique

Réflecteur

Art. n°: 50000071

HTK 82-24V

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Encombrement
- Raccordement électrique



Figure pouvant varier

Caractéristiques techniques

Modèle spécial

| | |
|----------------|-----------|
| Modèle spécial | Chauffage |
|----------------|-----------|

Données électriques

Données de puissance

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Tension d'alimentation U_N | 24 ... 24 V, CA/CC |
| Consommation, max. | 2,8 W |

Connexion

Connexion 1

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Fonction | Alimentation en tension |
| Type de connexion | Câble |
| Longueur de câble | 5.000 mm |
| Matériau de gaine | PVC |
| Couleur de câble | Noir |
| Nombre de brins | 2 brins |

Données mécaniques

| | |
|--|----------------------|
| Forme | Rond |
| Cote de montage, épaisseur | 21 mm |
| Cote de montage, diamètre | 93 mm |
| Surface réfléchissante, diamètre | 78 mm |
| Matériau du réflecteur | Plastique |
| Matériau du support | Plastique |
| Désignation chimique, matériau du réflecteur | PMMA8N |
| Structure de surface active | Triple |
| Poids net | 364 g |
| Type de fixation | Fixation traversante |

Caractéristiques ambiantes

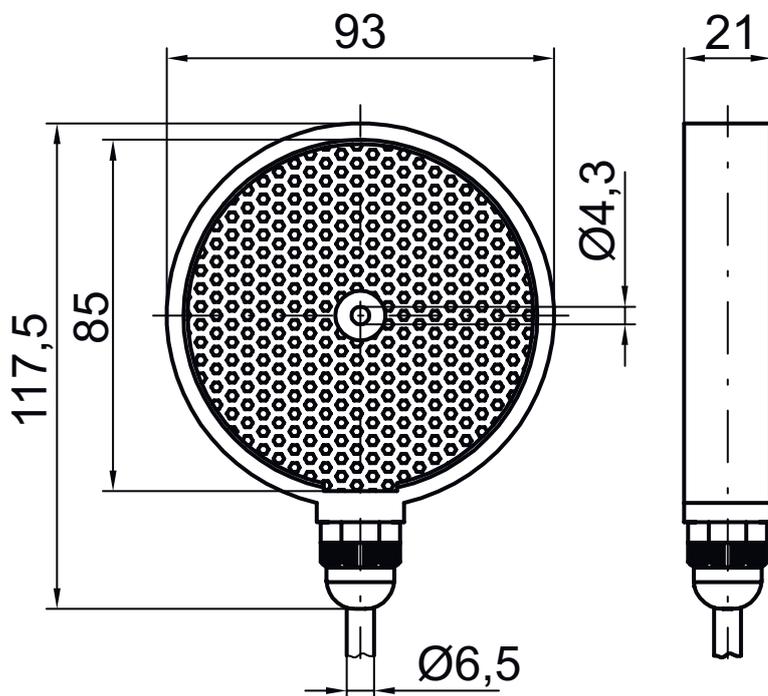
| | |
|--------------------------------------|---------------|
| Température ambiante, fonctionnement | -40 ... 70 °C |
|--------------------------------------|---------------|

Classification

| | |
|--------------------------|----------|
| Numéro de tarif douanier | 39269097 |
| ECLASS 5.1.4 | 27279203 |
| ECLASS 8.0 | 27279203 |
| ECLASS 9.0 | 27273601 |
| ECLASS 10.0 | 27273601 |
| ECLASS 11.0 | 27273601 |
| ECLASS 12.0 | 27273601 |
| ECLASS 13.0 | 27273601 |
| ECLASS 14.0 | 27273601 |
| ECLASS 15.0 | 27273601 |
| ETIM 5.0 | EC002467 |
| ETIM 6.0 | EC002467 |
| ETIM 7.0 | EC002467 |
| ETIM 8.0 | EC002467 |
| ETIM 9.0 | EC002467 |
| ETIM 10.0 | EC002467 |

Encombrement

Toutes les dimensions sont en millimètres



Raccordement électrique

Connexion 1

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Fonction | Alimentation en tension |
| Type de connexion | Câble |
| Longueur de câble | 5.000 mm |
| Matériau de gaine | PVC |
| Couleur de câble | Noir |
| Nombre de brins | 2 brins |

Couleur de brin

Affectation des brins

| | |
|------|-------|
| Bleu | +24 V |
| Brun | 0 V |