

Fiche technique

Réflecteur

Art. n°: 50124652

HTK 82-24V-8M

Contenu

- Caractéristiques techniques
- 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	8.000 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
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
ETIM 5.0	EC002467
ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467
ETIM 8.0	EC002467
ETIM 9.0	EC002467

Raccordement électrique

Connexion 1

Fonction	Alimentation en tension
Type de connexion	Câble
Longueur de câble	8.000 mm
Matériau de gaine	PVC
Couleur de câble	Noir
Nombre de brins	2 brins

Broche

1	Bleu
2	Brun

Couleur de brin