

Fiche technique Réflecteur

Art. n°: 50120010

BTU 934M-D14-90



Contenu

- Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques



Données de base

Adapté pour groupe de produits	Capteurs à commutation, cubiques
Adapté pour	Cellules reflex sur réflecteur PRK
Prémonté sur	Réflecteur TKA 30x46
Données mécaniques	
Surface réfléchissante, hauteur	30 mm
Surface réfléchissante, largeur	46 mm
Diamètre des barres rondes	14 mm
Matériau du réflecteur	Plastique
Désignation normalisée des pièces de fixation, métal	Acier zingué
	Aluminium
Modèle de pièce de fixation	Système de montage
Type de fixation, côté installation	Fixation par serrage sur tôle
	Pour barre ronde 14 mm
Type de fixation, côté appareil	Réflecteur prémonté
Type de pièce de fixation	Serrable
Matériau de la pièce de fixation	Métallique

Classification

Numéro de tarif douanier	83024900
ECLASS 5.1.4	27279203
ECLASS 8.0	27279203
ECLASS 9.0	27273701
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

Caractéristiques ambiantes

Température ambiante, fonctionne-

-40 ... 70 °C

Leuze electronic GmbH + Co. KG