

FICHE PRODUIT OT CABLE CLAMP F-STYLE

OPTOTRONIC® Cable Clamp | Driver accessories



Zones d'application

- Downlights, flat luminaires
- Suitable for different cable types
- Suitable for indoor installations

Avantages du produit

- Simple and quick cable mounting
- Sufficient space for cable connection
- Cost-effective and space-saving solution (TL version)
- Free cable connection thanks to open flaps
- Immediate installation thanks to pre-assembled cable clamps

Caractéristiques du produit

- Easy to install and flexible cable clamps
- Separate cable clamps for primary and secondary side
- Pre-fixed, captive screws
- Through-looping (TL version)

DONNÉES TECHNIQUES

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	38 mm
Largeur	53,0 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	53,0 mm
Hauteur	30,0 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	30,0 mm
Poids du produit	16,00 g

TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Temp. max. admissible en cas d'anomalie	110 °C
Humidité relative	5...85 % ¹⁾

¹⁾ Maximum 56 jours/an à 85 %

DONNÉES LOGISTIQUES

Plage de température de stockage	-40...+85 °C
----------------------------------	--------------

TÉLÉCHARGEMENTS

TÉLÉCHARGEMENTS	
	FICHE PRODUIT 637617_Preliminary DS OT CABLE CLAMP F-STYLE (GB)
	CAD data 673588_OT Cable Clamp F Style STEP 61119
	CAD data 673587_OT Cable Clamp F Style IGS 61119
	CAD data PDF 673589_OT Cable Clamp F Style CADPDF 61119

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4052899325555	Sans emballage individuel 1		16.00 g	
4052899325562	Carton de regroupement 20	278 mm x 87 mm x 70 mm	383.00 g	1.69 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.