

Fiche technique

Borne embout à ressort pour montage de module PV

Référence: 5901093



Borne embout à ressort pour la fixation de modules photovoltaïques sur les profilés porteurs. Convient pour une ouverture de 10 mm. Fixation visable du module PV avec une clé Allen taille 6.

CE

A2 acier inoxydable 1.4301

Données de base

Référence	5901093
Typee	KLE F 30 A2
Désignation 1	Borne embout à ressort
Désignation 2	pour systèmes de montage PV
Fabricant	OBO
Dimension	56x46x53
Couleur	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Unité d'emballage minimale	50
Unité de quantité	pc
Poids	8,21 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,6111 kg CO2e / 1 Pièce

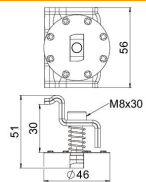
Fiche technique

Borne embout à ressort pour montage de module PV

Référence: 5901093



Dimensions



Largeur	46 mm
Hauteur	51 mm

Caractéristiques techniques

Avec matériel de fixation

non

Profondeur

56 mm

Réglable

non

Modèle élément de fixation et de connexion photovoltaïque

Borne embout

Pour hauteur du cadre min.

30 mm

With module earthing

non