

Support universel pour panneau solaire

Code : 110134

Cette notice fait partie du produit. Elle contient des informations importantes concernant son utilisation. Tenez-en compte, même si vous transmettez le produit à un tiers.

Conservez cette notice pour tout report ultérieur !



Note de l'éditeur

Cette notice est une publication de la société Conrad, 59800 Lille/France. Tous droits réservés, y compris la traduction. Toute reproduction, quel que soit le type (p.ex. photocopies, microfilms ou saisie dans des traitements de texte électronique) est soumise à une autorisation préalable écrite de l'éditeur.

Reproduction, même partielle, interdite.

Cette notice est conforme à l'état du produit au moment de l'impression.

Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans avis préalable.

© Copyright 2001 par Conrad. Imprimé en CEE. XXX/01-09/JV

Support universel pour panneau solaire

Code : 110134

Cette notice fait partie du produit. Elle contient des informations importantes concernant son utilisation. Tenez-en compte, même si vous transmettez le produit à un tiers.

Conservez cette notice pour tout report ultérieur !



Note de l'éditeur

Cette notice est une publication de la société Conrad, 59800 Lille/France. Tous droits réservés, y compris la traduction. Toute reproduction, quel que soit le type (p.ex. photocopies, microfilms ou saisie dans des traitements de texte électronique) est soumise à une autorisation préalable écrite de l'éditeur.

Reproduction, même partielle, interdite.

Cette notice est conforme à l'état du produit au moment de l'impression.

Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans avis préalable.

© Copyright 2001 par Conrad. Imprimé en CEE. XXX/01-09/JV

Support universel pour panneau solaire à fixer sur une surface plane ou sur un mât d'un diamètre maximal de 60 mm.
Ce support est composé de deux parties formant un U : un corps d'appui et un bras de fixation en tôle d'aluminium d'une épaisseur de 3 mm.
Idéal pour une utilisation à l'extérieur.

Le bras de fixation est universellement réglable et peut être utilisé pour les types de panneaux solaires suivants :
SM10
SM30
SM45

Les degrés et les trous de réglage échelonnés vous permettent de régler l'inclinaison du panneau solaire de manière optimale.

Dimensions : env. 585x100x90
Poids : env. 0.85 kg (petit matériel de montage inclus)
Matériel : Aluminium
Composants : Bras de fixation
Corps d'appui

1 M6 x 100 ; écrous, poulie et rondelle grower pour la charnière
2 M6 x 20 ; écrous; poulie et rondelle grower pour la fixation
4 M6 x 20 ; écrous, poulie et rondelle grower pour le module
2 M6 x 60 ; pour la fixation du support sur le mur

Support universel pour panneau solaire à fixer sur une surface plane ou sur un mât d'un diamètre maximal de 60 mm.
Ce support est composé de deux parties formant un U : un corps d'appui et un bras de fixation en tôle d'aluminium d'une épaisseur de 3 mm.
Idéal pour une utilisation à l'extérieur.

Le bras de fixation est universellement réglable et peut être utilisé pour les types de panneaux solaires suivants :
SM10
SM30
SM45

Les degrés et les trous de réglage échelonnés vous permettent de régler l'inclinaison du panneau solaire de manière optimale.

Dimensions : env. 585x100x90
Poids : env. 0.85 kg (petit matériel de montage inclus)
Matériel : Aluminium
Composants : Bras de fixation
Corps d'appui

1 M6 x 100 ; écrous, poulie et rondelle grower pour la charnière
2 M6 x 20 ; écrous; poulie et rondelle grower pour la fixation
4 M6 x 20 ; écrous, poulie et rondelle grower pour le module
2 M6 x 60 ; pour la fixation du support sur le mur