

Fixation murale pour capteur de pluie

Code : 187635

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/03-04/SC

The logo for Conrad, featuring the word "CONRAD" in a bold, italicized, sans-serif font. The letter "C" is significantly larger and stylized, with a white circular cutout in its center. The remaining letters "ONRAD" are smaller and positioned to the right of the "C".

Lieu de montage :

ce kit est conçu pour un montage mural ou sur pylône (d'un diamètre de 1/2"). Vous devez choisir un lieu de montage accessible qui vous permettra de nettoyer occasionnellement la fixation. L'endroit choisi doit être accessible de partout aux précipitations.

Montage sur pylône :

Le capteur de pluie doit être fixé à l'aide des quatre vis sur le côté percé de l'angle de la fixation. Pour ce faire, vous aurez besoin des deux chevilles et des quatre vis filetées M4x10.

Montage mural :

La fixation devra être tout d'abord vissée au mur avec les vis et chevilles en nylon fournies. Le perçage devra être fait sur la partie supérieure. L'orientation de la fixation pourra être corrigée grâce aux trous longitudinaux. Le capteur de pluie sera définitivement fixé avec les vis.

Liste des pièces fournies

1 angle de montage percé
4 vis galvanisées DIN 9781
2 chevilles
4 vis hexagonales M4x10 DIN 933
4 écrous galvanisés MA DIN 934
2 vis à bois à tête bombée avec rainure, 4 x 40
2 chevilles en nylon S6

Informations complémentaires et techniques disponibles sur le web : www.hygrosens.com