



OZB2 v1.0
Support de montage sur poteau OZB2



Version : 1 à partir du 30.01.2018
Remplace la version : -----



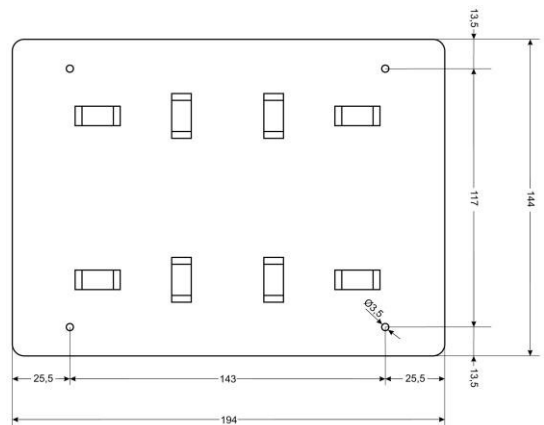
Fig. 1. La vue du contenu de l'emballage.

Application.

Le support de montage sur poteau est conçu pour monter les boîtiers hermétiques sur des poteaux, des mâts, des éléments structurels, etc. de manière à ne pas endommager la structure de l'élément porteur.

La procédure de montage consiste à placer (serrer) un collier métallique autour de l'élément porteur.

Dimensions de la plaque de montage	144 x 194 [-/+ 2mm]
La longueur de l'étrier métallique métallique	2m
Largeur de la pince métallique	15 mm
Goupilles fendues	2 pièces
Poignée de verrouillage	2 pièces
Equipement supplémentaire	Vis autotaraudeuse - 4pcs
Conditions de fonctionnement	-25°C÷50°C
Poids net/brut	0,34kg / 0,34kg



Méthode de montage.

1. Visser le côté plat de la plaque de montage sur la face arrière de l'armoire à l'aide des vis fournies (voir Fig. 1).
2. Couper le collier métallique à la longueur souhaitée, afin de le serrer autour de l'élément porteur sur lequel l'armoire sera montée ; laisser une marge pour que le collier métallique puisse être fixé à l'aide de la goupille fendue incluse (Fig. 2).
3. Répéter l'opération pour la deuxième paire de débouchures.
4. Faire passer les colliers ajustés dans les ouvertures de la plaque de montage, en choisissant la position d'installation appropriée (verticale ou horizontale).
5. Pour serrer les pinces, insérez-les dans les goupilles fendues ; ensuite, tournez les goupilles fendues avec les pinces à l'intérieur des poignées de verrouillage jusqu'à ce que les pinces soient serrées (selon la Fig. 2).

Fig. 2



This document has been automatically translated. The translation may contain errors or inaccuracies. In case of doubt, please refer to the original version of document or contact us.