

KEZ

KEZ Boîte d'assemblage pour installation électrique dans système d'isolation thermique par l'extérieur - ITE

Matériau:

- Polypropylène auto-extinguible et sans halogène

Použití a výhody:

- Pour installation de prise électrique ou interrupteur
- Montage sans pont thermique
- La boîte est solidement ancrée dans le support
- Pour des isolants d'épaisseur allant de 50 à 200 mm
- Permet l'installation de double prise



Instructions de pose:

Avant l'assemblage, couper le support ainsi que l'isolant à la longueur requise (en fonction de l'épaisseur du système d'isolation). Fixer le support au mur avec les chevilles fournies en fonction du type de mur et des vis. Un scellement chimique est recommandé pour y associer des prises de 400 V. Tirer le câble à travers le support et y insérer la pièce d'isolant fournie. Utiliser les 4 vis fournies pour fixer la boîte sur le support. Pour une installation sur enduit grésé, il est recommandé de fixer l'installation à l'aide de mastic approprié.

Les instructions d'installation détaillées sont incluses dans la boîte. Une vidéo est également disponible sur www.likov.com.

La boîte ne peut être utilisée que pour des instruments dont le matériau est supporté.

Emballage, entreposage et transport:

Emballé individuellement dans une boîte en carton. Entreposer dans un endroit sec et à l'abri, entre +5°C et + 40°C.

Certifications:

Ce produit n'est sujet à aucune certification conformément à la Loi no 22/1997 Coll.

Données techniques:

Voltage nominale U_n	< 400 V
Valeur nominale I_n	< 16 A
Résistance aux températures comprises entre	-25 et +60 °C
Test d'embrassement	850 °C
largeur x hauteur x profondeur	120 mm x 120 mm x 200 mm

Issu le 1er Février 2016.

Cette mise à jour invalide toutes les versions précédentes de cette fiche technique. Les dimensions mentionnées pour ce produit sont indicatives et peuvent varier selon les tolérances de fabrication admises.