

Cadre d'adaptation avec clapet pour fonctions 45 x 45 mm dans des boîtes de montage étanches, couleur blanc

701-85000

4 ans de garantie

Ce cadre d'adaptation est utilisé pour encastrer des fonctions 45 x 45 mm dans des boîtes de montage étanches aux projections d'eau. Il convient pour des modules de données, des prises téléphoniques, des prises audio et des prises TV/FM. Il est muni d'un clapet de protection à charnières. Combinaison de couleurs: blanc.

Données techniques

Cadre d'adaptation avec clapet pour fonctions 45 x 45 mm dans des boîtes de montage étanches, couleur blanc.

- Couleur: blanc (coloré dans la masse, par approximation NCS S 0502 - Y50R, RAL 9010)
- Combinaison de couleurs: blanc
- Joint: Le couvercle est muni d'un joint moulé et s'ajuste de manière hermétique sur le boîtier adapté.
- Nombre de mécanismes: 1
- Matériau finition: Le cadre d'adaptation est en polypropylène résistant aux chocs, anti-poussière, sans halogènes et auto-extinguible (UL94-V2/1,6 mm). Le couvercle de protection est en acrylonitrile butadiène styrène (ABS) indéformable.
- Boîte en saillie: La fonction est conçue pour être montée dans une boîte de montage étanche aux projections d'eau. La fonction est dotée d'une fermeture intégrale et est scellée hermétiquement sur la boîte appropriée (à commander séparément).
- Résistance chimique: les environnements riches en ammoniac peuvent entraîner un vieillissement plus rapide du socle
- Température d'ambiance: -25 – +55 °C
- Degré de protection: Voir le degré de protection de la fonction montée
- Résistance aux chocs: L'association d'un mécanisme Hydro et d'une boîte en saillie ou encastrée présente une résistance aux chocs de IK07 avec une température minimale de -25 °C et une température maximale de 55 °C
- Dimensions (HxLxP): 73 x 73 x 15 mm
- Marquage: CE

