

HIL-BOX® boites de dérivation à membranes étagées, 325 x 275 x 120 mm

Artikelnummer 55110V0B



Les illustrations sont fournies à titre indicatif.
Les spécifications techniques peuvent varier
et sont susceptibles d'être modifiées sans
préavis.

Produktbeschreibung

Il s'agit de boîtiers résistants aux chocs avec des nipples à gradins enfoncés. Le couvercle est à visser et permet un degré de protection plus élevé.

- IP 65 selon DIN EN 60529
- Matière: Boîtier et couvercle en ABS (anti-UV) tétines PVC
- Température d'installation: -15 °C à + 60 °C selon DIN EN 60670
- Tenue en température: jusqu'à maxi,70 °C selon DIN EN 60695-10-2
- Tenue à la flamme: 650 °C selon DIN EN 60695-2-11

Informations supplémentaires:

- Vis en acier inoxydable
- Vis incluses dans la livraison

Produkteigenschaften

Degré de protection IP 44

C 35 mm

Nombre de membranes 4

A 65 mm

DIN DIN EN 60529

Diamètre téton 4 – 20 mm

Weitere Bilder

