

Boîte en saillie double vertical étanche aux projections d'eau avec deux entrées flexibles simples pour deux fonctions, couleur gris

700-83201

CE

4 ans de
garantie

Cette boîte en saillie double verticale avec deux entrées flexibles simples convient à deux fonctions. L'ensemble est étanche aux projections d'eau, ce qui le rend extrêmement bien adapté à une utilisation dans les zones humides et les environnements riches en ammoniac. Couleur de finition: gris.

Données techniques

Boîte en saillie double vertical étanche aux projections d'eau avec deux entrées flexibles simples pour deux fonctions, couleur gris.

- Nombre de mécanismes: Double plaque de recouvrement pour deux interrupteurs.
- Couleur de finition: gris
- Couleur RAL (par approximation): 7035
- Couleur NCS (par approximation): NCS S 1502-B
- Matériau boîte en saillie: la boîte en saillie est en polypropylène (PP) résistant aux chocs, anti-poussière, sans halogènes et auto-extinguible (UL94-V2/1,6 mm)
- Traitement de surface: coloré dans la masse
- Température ambiante minimum: 25 °C
- Température ambiante maximum: °C
- Degré de protection: voir le degré de protection de la fonction montée
- Résistance aux chocs: la combinaison 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): 145 mm x 73 mm x 45 mm
- Marquage: CE

