## Boîte en saillie simple étanche aux projections d'eau avec deux entrées M20 simples pour une fonction, black

761-84111



Cette boîte en saillie verticale avec deux entrées M20 simples convient à une fonction. 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 exigeants. Couleur de finition: black

## Données techniques

Boîte en saillie simple étanche aux projections d'eau avec deux entrées M20 simples pour une foncti-

- Fonction: Les points de fixation se trouvent sur un axe vertical, à une distance de 50 mm. Cette dimension est indiquée de manière indélébile sur le fond de chaque boîtier. Les trous de fixation ovales permettent de compenser un forage imprécis. Un joint garantit le degré de protection et l'isolation double grâce à un verrouillage à pression. Le boîtier est muni de deux ouvertures défonçables diagonales pour l'évacuation de la condensation.
- Nombre de mécanismes: 1
- Matériau boîte en saillie: Le boîtier en saillie est en polypropylène résistant aux chocs, anti-poussière, sans halogènes et auto-extinguible (UL94-V2/1,6 mm).
- 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
- Marques de certification: CEBEC, ÖVE, KEMA, NF
- Marquage: CE











