

EverBOX®

Référence 9500722NF



- boîtier isolant robuste, étanche à l'eau IP 67
- température ambiante de -25 C° à + 40 C°
- résistant aux intempéries et au vieillissement
- superposable
- cadre rigide et stable assurant une protection des prises de courant et des appareils encastrés
- maniement facile grâce aux poignées intégrées
- possibilité d'équipement jusqu'à 125 A
- protection contre la condensation grâce à la protection IP 67
- équipement possible avec des prises de courant IP 44 ou IP 67
- protections sous fenêtre basculante
- câblé et prêt au raccordement

Spécifications techniques

CEE 32 A, 5 p, 400 V	1
CEE 16 A, 5 p, 400 V	1
Norme française/belge	12
Protection électrique	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Inter. différentiel 40 A, 4 p, 0,03 A • 1 Disjoncteur 16 A, 3 p + N, C, 10 kA • 12 Disjoncteurs 16 A, 1 p + N, C • 3 Voyants de phase
Section de raccordement	<ul style="list-style-type: none"> • 2 m de câble H07RN-F5G6 avec fiche CEE 32 A, 5 p, 400 V
Indice de protection	IP 44
Sécurité enfants	false
Matériaux des boîtiers	matière plastique
Poids	16800 g
Longueur	560 mm
Hauteur	340 mm
Largeur	350 mm

Schémas et dimensions

