

EverBOX

Référence 9500719



- boîtier robuste, à isolation étanche, noir RAL 9005
- précâblé pour l'installation
- fusible derrière un couvercle transparent

Spécifications techniques

| | |
|-----------------------------|---|
| CEE 32 A, 5 p, 400 V | 1 |
| CEE 16 A, 5 p, 400 V | 2 |
| SCHUKO® | 6 |
| Protection électrique | <ul style="list-style-type: none"> • 1 Inter. différentiel 63 A, 4 p, 0,03 A • 1 Disjoncteur 32 A, 3 p, C • 2 Disjoncteurs 16 A, 3 p, C • 6 Disjoncteurs 16 A, 1 p, C |
| Protection en amount max. | 63 A |
| InA | 63 A |
| RDF | 0.75 |
| Section de raccordement | <ul style="list-style-type: none"> • 2 m H07RN-F5G10 et 1 fiche CEE 63 A, 5 p, 400 V |
| Indice de protection | IP 67 |
| Sécurité enfants | false |
| Matériaux des boîtiers | matière plastique |
| Poids | 20500 g |
| Longueur | 560 mm |
| Hauteur | 340 mm |
| Largeur | 350 mm |
| Certification de conformité | EAC |

Schémas et dimensions

