



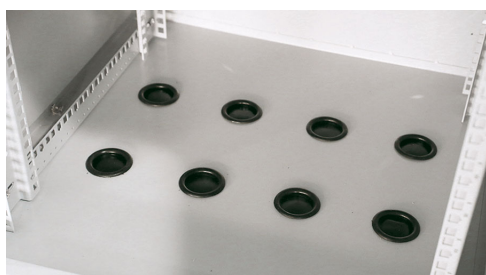
#### CARACTERÍSTICAS

- Armario de exterior IP65 robusto y estable, con posibilidad de montar en pared o en poste (accesorio no incluido).
- Cuerpo con doble pared para generar cámara interior de aireación, que permite reducir la temperatura del interior mediante el flujo de aire a través de la cámara.
- Tejadillo con vierteaguas y hueco para ventiladores.
- Se incluyen dos ventiladores de 12x12 en la parte superior para optimizar la refrigeración y los paneles laterales tienen agujeros ciegos para la salida de calor.
- Protección IP65.
- Carga estática de 100 Kg.
- Acero DC51D + SPCC. Espesor perfiles 2mm. y resto 1mm.
- Color RAL7035.

#### ESTÁNDARES

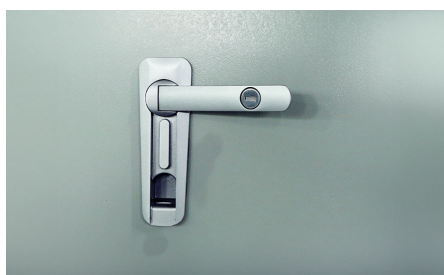
- UNE-EN-60950-1: Grados de protección IP-65
- UNE –EN: 50102: Grados de protección mecánicos IK-08.
- Marcado CE.
- DIRECTIVA 2011/65/UE: RoSH Restricción de sustancias peligrosas.
- Fabricados bajo normas ANSI/EIA RS310D, IEC297-2, DN41494: parte 1, parte 7 y estándar ETSI.

Código	Su código	Altura "U"	Alto ext (mm)	Ancho ext (mm)	Fondo ext (mm)	Peso (Kg)	Unid. Embalaje
B18067	AMX960	9	501	600	600	25	1
B18068	AMX1560	15	750	600	600	35	1



#### Entrada de cables

Base con agujeros para paso de cable con junta de goma.



#### Cerraduras

cerradura de seguridad de 3 puntos



#### Fijación

Cuenta con cuatro cáncamos en la parte superior y 4 orificios traseros para colocación en pared o poste.