

FICHA TÉCNICA
ARMARIO MURALES DE EXTERIOR
SAFEBOX
MODELOS

MBOX07U6045GR

MBOX09U6045GR

MBOX12U6045GR

MBOX16U6045GR

MBOX07U6060GR

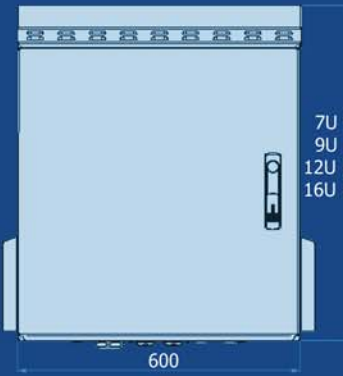
MBOX09U6060GR

MBOX12U6060GR

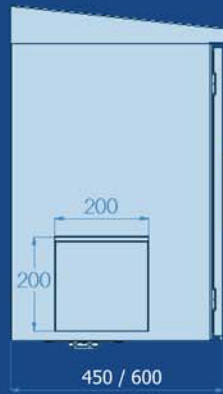
MBOX16U6060GR



FICHA TÉCNICA **TODOS LOS MODELOS**



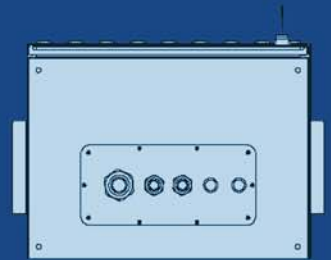
VISTA FRONTAL



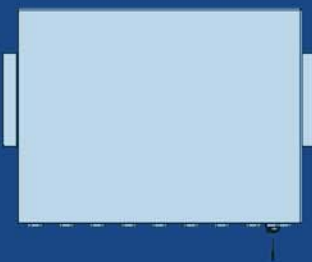
VISTA LATERAL



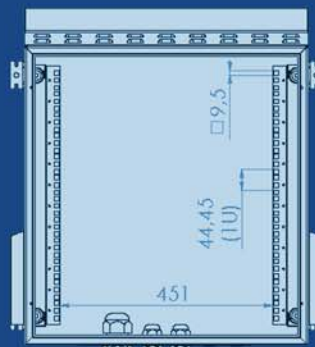
VISTA TRASERA



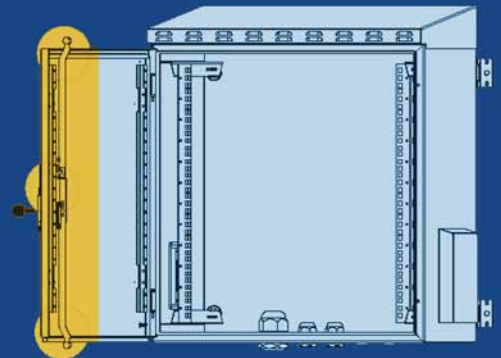
VISTA INFERIOR



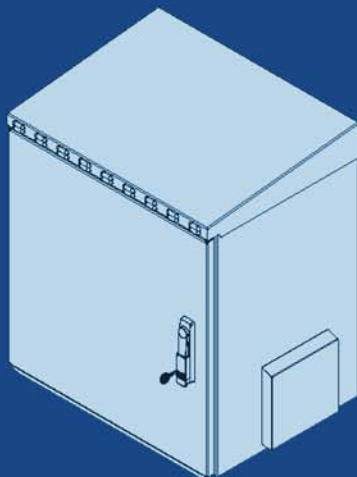
VISTA SUPERIOR



VISTA INTERIOR



CERRADURA DE 3 PUNTOS



VISTA ISOMÉTRICA

Especificaciones

Modelo	Toda la gama
Capacidad	7 U, 9 U, 12 U, 16 U
Ancho	600 mm
Fondo	450 / 600 mm
Altura	490, 579, 713, 891 mm
Capacidad de carga	100 kg
Volumen (M3)	---- m3
Peso (kg)	---- kg

Dimensiones expresadas en mm



Las especificaciones pueden estar sujetas a cambios sin aviso previo
© 2016 Bastidores Intergrup. Todos los derechos reservados



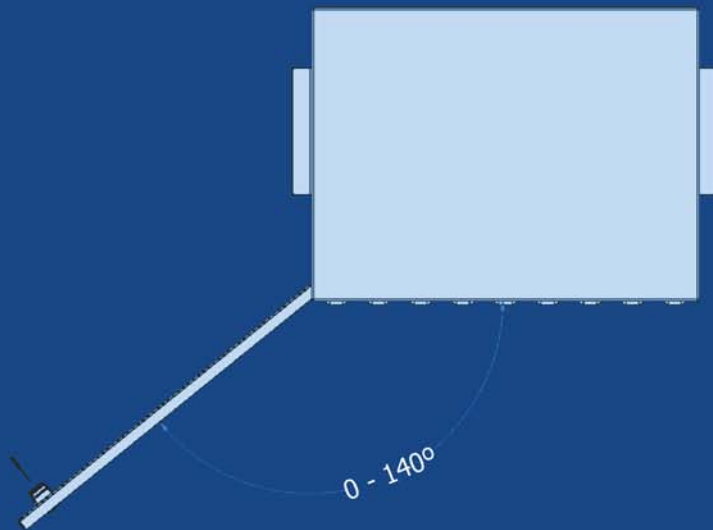
FICHA TÉCNICA

TODOS LOS MODELOS



OPCIÓN 2
DOS FILTROS DE ENTRADA
DOS VENTILADORES DE SALIDA





ÁNGULO DE APERTURA DE PUERTA FRONTAL



VISTA EXPANDIDA DE CUBIERTA SUPERIOR

Especificaciones	
Modelo	Toda la gama
Capacidad	7 U, 9 U, 12 U, 16 U
Ancho	600 mm
Fondo	450 / 600 mm
Altura	490, 579, 713, 891 mm
Capacidad de carga	100 kg
Volumen (M3)	---- m3
Peso (kg)	---- kg

Dimensiones expresadas en mm



Las especificaciones pueden estar sujetas a cambios sin aviso previo
© 2016 Bastidores Intergrup. Todos los derechos reservados



FICHA TÉCNICA TODOS LOS MODELOS

CARACTERÍSTICAS

- Puerta con juntas de estanqueidad.
- Cerradura de hierro fundido con manivela y cierre de tres puntos
- Entrada de cables aislada para evitar la entrada de agua y polvo.
- Entrada de aire fresco con filtro y salida de aire caliente en configuración estándar.
- Pueden equiparse posteriormente con un sistema de ventilación forzada.
- Alojamiento Integrado para Filtro de Ventilación que crea una entrada de aire fresco manteniendo la protección IP54 frente a la entrada de polvo o agua.
- Con la tapa de metal sobre el alojamiento, se protege el recinto frente a salpicaduras de agua.
- Cubierta de tejado que mantiene la protección IP54 tras instalar el módulo de 1 ó 2 ventiladores en el alojamiento de ABS.
- Puntos de entrada de cable conformes con IP55, acceso múltiple con 2xPG21.
- 1 Entrada de cable con PG48 integrado, 2 tapas ciegas de PVC de 28mm de diámetro, reemplazables por entradas de cable PG21.
- Puerta frontal con puesta a tierra al cuerpo principal con cable de cobre amarillo / verde de 4,0mm de diámetro.
- Los raíles de 19" de los armarios de pared Lande IP55 Serie SAFEbox llevan serigrafiada la numeración en U de 1 a 12U.
- Altura en Unidades de rack: 7U

ESTÁNDARES

- ISO 9001:2008 Sistema de Gestión de Calidad
- EN 61587 -1:2012 Estructuras Mecánicas para Equipamiento Electrónico
- IEC 297-1, montaje de 19"
- IEC 297-2 Dimensiones totales del armario
- EN 60529- Clase de protección IP55
- CE conforme a EN 60950-1:2006 Tecnología de Información Equipamiento Seguridad – Parte -1- Requisitos Generales
- Eco-respetuoso: *Conciencia ambiental, *Conformidad RoHS, *Material reciclable 100%

MATERIALES

- Construcción en acero soldada mono bloque con espesor de 1,5 mm
- Raíles de 19" llevan cuádruple doblaje y poseen un espesor de 1,5 mm
- Raíles de 19" Construidos de acero galvanizado con un espesor de 8 a 12 micras para resistir la corrosión

Acabados de superficies • Revestimiento epoxi poliéster de alta resistencia a la corrosión.

Grado de protección • IP 40

Capacidad de carga • Capacidad de carga estática: 600 Kg.

Color • Gris. RAL 7035