



➤ Características Técnicas :

Materiales utilizados :

- . Chapa de acero espesor 15/10 mm.
- . Pintura poliéster en polvo color Ral 7035, texturada.
- . Placa de montaje galvanizada sendzimir espesor 20/10 mm.

Versiones :

- . Puerta ciega.
- . Puerta única.
- . Puerta doble.
- . Puerta transparente.

Cerraduras :

- . Cierre estándar 1/4 de vuelta de doble barra 3 mm.
- . Bajo demanda otros cierres intercambiables.

Grado de protección :

- . IP 66 con 1 puerta ciega y transparente.
- . IP 55 con doble puerta.
- . IK 10 armarios con puerta ciega.
- . IK 09 armarios con puerta transparente.

Otras especificaciones :

- . El cuerpo y la puerta de la caja están equipados con pernos o tornillos para tierra de M 6 x 15 para conexión equipotencial.
- . Puerta provista con junta de poliuretano inyectado en continuo para garantizar la estanqueidad y ángulo de apertura 130º.
- . Registro paso cables inferior con tapa atornillada y junta.

➤ Homologaciones y Certificaciones :



UL bajo demanda.

➤ Normativas :

IEC / EN 62208
EN 60529
NEMA 4 / 12
EN 50102
89/392/EEC

➤ Personalización

Las cajas pueden ser personalizadas si el cliente lo solicita :

- . Perforaciones o taladros especiales,
- . Acabados alternativos con diferentes colores.
- . Accesorios montados.
- . Dimensiones especiales.

Para cualquier consulta u oferta personalizada, no dude en contactar con nuestro departamento comercial y/o técnico. Algunos modelos se fabrican con protección EMC.