

SERIE CMES



- La serie CMES , construido en acero laminado en frio DC01 de 1mm de espesor para puerta, cuerpo y tapas frontales y acero Galvanizado DX51 MAC Z-275 de 1mm de espesor para guías Din.
- COLOR BLANCO RAL 9003 mediante recubrimiento con pintura epoxi con secado al horno.
 - PUERTA METALICA o PUERTA DE CRISTAL TEMPLADO de 4mm, INTERCAMBIABLE.
 - TOMA DE TIERRA EN CUERPO Y PUERTA.
 - CERRADURA EN UN PUNTO CON DOS LLAVES.
- TECHO Y BASE CON 6 PRETROQUELADOS de 35mm y TAPA DESMONTABLE para paso de cables.
 - MARCO DE FACIL MONTAJE MEDIANTE 4 TORNILLOS.
 - FONDO 160 mm.
 - TRASERA CON 4 PUNTOS PARA SUJECCION A PARED.
 - MODELOS DE 1 a 8 FILAS DE 24 POLOS.
- POSIBILIDAD DE MANIPULACION FUERA DEL LUGAR DE INSTALACION, con el fondo del armario independiente del marco, guías Din y las tapas.
- OPCIONES DE ACCESORIOS: KIT ICP DE 300 mm CON 24 POLOS(2X12), KIT AUTOMATICO GENERAL DE 300mm, KIT CIEGO DE 300 mm.

*Las especificaciones y apariencia de los productos están sujetas a cambio sin previo aviso por motivos de mejora.

ESTÁNDARES

- UNE-EN-60950-1: Grados de protección proporcionados por la envolvente IP-30.
- UNE-EN: 50102: Grados de protección de la envolvente contra impactos IK-08.
 - 93/68/CEE DIRECTIVA DEL MERCADO CE.
 - 73/23/CEE DIRECTIVA DE BAJA TENSION.

MODELOS Y DIMENSIONES

Puerta de chapa

CODIGO	N. FILAS	N. POLOS	MEDIDAS (HxAxF)
CMES-2-PN	2	48	440 x 580 x 160
CMES-3-PN	3	72	590 x 580 x 160
CMES-4-PN	4	96	740 x 580 x 160
CMES-5-PN	5	120	890 x 580 x 160
CMES-6-PN	6	144	1040 x 580 x 160
CMES-7-PN	7	168	1190 x 580 x 160
CMES-8-PN	8	192	1340 x 580 x 160

Puerta transparente

CODIGO	N. FILAS	N. POLOS	MEDIDAS (HxAxF)
CMES-2-PT	2	48	440 x 580 x 160
CMES-3-PT	3	72	590 x 580 x 160
CMES-4-PT	4	96	740 x 580 x 160
CMES-5-PT	5	120	890 x 580 x 160
CMES-6-PT	6	144	1040 x 580 x 160
CMES-7-PT	7	168	1190 x 580 x 160
CMES-8-PT	8	192	1340 x 580 x 160

IMÁGENES DEL PRODUCTO

