

SERIE CME



- La serie CME , construido en acero laminado en frio DC01 de 1mm de espesor para puerta y tapas frontales,1,2mm para el marco y acero galvanizado DX51 MAC Z-275 de 1mm de espesor para cuerpo y 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 de diámetro para paso de cables.
 - MARCO DE FACIL MONTAJE MEDIANTE 4 TORNILLOS.
 - FONDO REDUCIDO de 95mm.
 - 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).

*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)
CME-2-PN	2	48	450 x 580 x 95
CME-3-PN	3	72	600 x 580 x 95
CME-4-PN	4	96	750 x 580 x 95
CME-5-PN	5	120	900 x 580 x 95
CME-6-PN	6	144	1050 x 580 x 95
CME-7-PN	7	168	1200 x 580 x 95
CME-8-PN	8	192	1350 x 580 x 95

Puerta transparente

CODIGO	N. FILAS	N. POLOS	MEDIDAS (HxAxF)
CME-2-PT	2	48	450 x 580 x 95
CME-3-PT	3	72	600 x 580 x 95
CME-4-PT	4	96	750 x 580 x 95
CME-5-PT	5	120	900 x 580 x 95
CME-6-PT	6	144	1050 x 580 x 95
CME-7-PT	7	168	1200 x 580 x 95
CME-8-PT	8	192	1350 x 580 x 95

IMÁGENES DEL PRODUCTO

