

DE EMPOTRAR

LÍNEA GPE - IP20

Estos gabinetes se han diseñado para empotrar en muros, pilares, durlock o lugares similares e instalar en ellos llaves térmicas u otros elementos de aplicación sobre riel DIN.

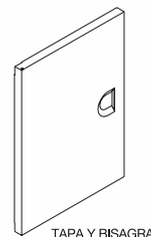
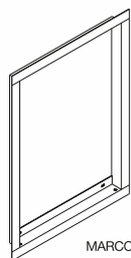
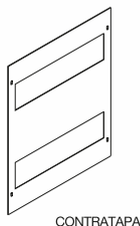
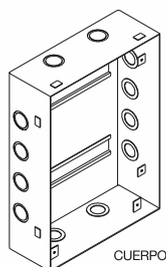
El marco y la puerta son independientes del cuerpo, permitiendo al instalador poder regularlos con facilidad y lograr una excelente terminación.

El cuerpo viene provisto de una contratapa calada de chapa de acero.



CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Está construido en chapa de acero y soldado a punto.
- El cuerpo tiene precalado de fácil extracción para pasa caños en todas las medidas de los gabinetes. Los laterales del cuerpo a partir de los 300mm están reforzados para evitar deformación en la colocación.
- La puerta es plegada en los cuatro laterales para mayor robustez. Es fácilmente desmontable para posibilitar el cambio del sentido de apertura sin necesidad de desarmar.
- Queda totalmente a ras de la pared por tener la puerta tirador embutido y marco plano.
- Previo al pintado se realiza a la chapa un tratamiento de desengrase, fosfatizado y pasivado, para evitar la oxidación.
- Se pinta con pintura del tipo electrostática en polvo de resina de poliéster texturizada al horno de color Beige Ral 7032.
- Borne de puesta a tierra, soldado por proyección en cuerpo y tapa, cobreado con 8/10 micrones que, al vincularlo con el cable de puesta a tierra de la instalación se logra una resistencia débil, menor a 0.05 OHMS.



CÓDIGO	ALTO	ANCHO	PROF.	CAPACIDAD MÓD. DIN	
				FILAS/MÓD.	TOTAL
GPE 4	157	115	85	1 x 4	4
GPE 6	157	151	85	1 x 6	6
GPE 10	157	223	85	1 x 10	10
GPE 14	157	313	85	1 x 14	14
GPE 20	313	223	85	2 x 10	20

CÓDIGO	ALTO	ANCHO	PROF.	CAPACIDAD MÓD. DIN	
				FILAS/MÓD.	TOTAL
GPE 30	313	313	85	2 x 15	30
GPE 40	313	403	85	2 x 20	40
GPE 60	452	453	85	3 x 20	60
GPE 80	592	453	85	4 x 20	80