

LIVIANOS DE SOBREPONER



Estos gabinetes han sido diseñados para ser utilizados en interiores.

LÍNEA GL - IP20



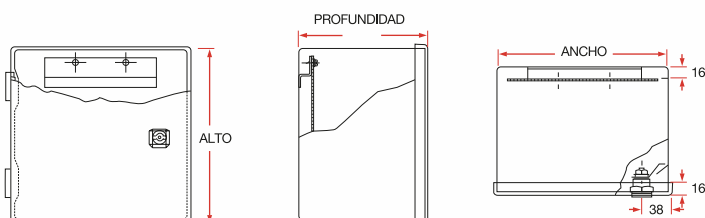
LÍNEA GLE / Estructural- IP20



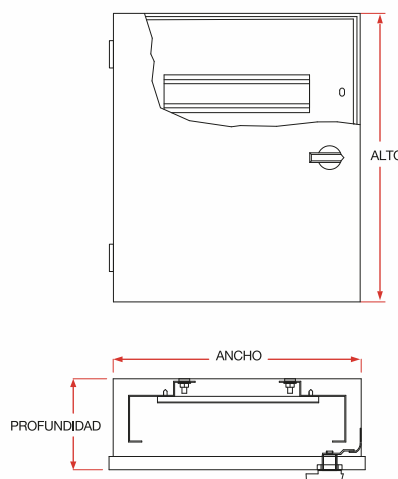
CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Construidos en chapa de acero, el cuerpo está soldado por soldadura de punto.
- 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.
- Los bornes de puesta a tierra, soldados por proyección y cobreados con 8/10 micrones, en tapa y cuerpo, al vincularlos con un cable de puesta a tierra se logra una resistencia débil, menor a 0.05 OHMS.

- Las bisagras y las cerraduras son de Zamac y, al igual que los tornillos de sujeción, están zincados en color negro.
- La bandeja de montaje está fabricada en chapa galvanizada para asegurar conductividad plena sobre la misma y viene despuntada para poder instalar el gabinete sin necesidad de quitarla. **Apertura de la puerta a 180°.**
- La línea GLE se diferencia únicamente de la línea GL por su estructura interna, compuesta por una estructura porta elemento con rieles DIN y carátulas individuales desmontables por línea.
- La cerradura tipo manija 1/4 de vuelta.



CÓDIGO	ALTO	ANCHO	PROF.	BANDEJAS	
				ALTO	ANCHO
GL 2020	200	200	150	186	173
GL 3020	300	200	150	286	173
GL 3030	300	300	150	286	273
GL 4030	400	300	150	386	273



/ Bandejas Adicionales



CÓDIGO	ALTO	ANCHO	CAPACIDAD MÓD. DIN	
			FILAS/MÓD.	TOTAL
BAL 2020	185	172	1 x 7	7
BAL 3020	285	172	2 x 7	14
BAL 3030	285	272	2 x 12	24
BAL 4030	385	272	3 x 12	36

- Las bandejas se proveen ciegas.

CÓDIGO	ALTO	ANCHO	PROF.	CAPACIDAD MÓD. DIN	
				FILAS/MÓD.	TOTAL
GLE 2030	200	300	100	1 x 10	10
GLE 3530	350	300	100	2 x 10	20
GLE 3545	350	450	100	2 x 18	36

/ Carátula Ciega Adicional- Línea GLE

CARÁTULA	ALTO	ENVASE
EXTERNA	300	UNITARIO
EXTERNA	450	UNITARIO