

LÍNEA GEE / Estructural de Potencia - IP65

Estos gabinetes han sido diseñados para ser utilizados a la intemperie. No son perjudicados por los efectos nocivos de las cambiantes condiciones atmosféricas y los rayos ultravioletas.

Esta línea ha sido diseñada para alojar termomagnética, disyuntores, guardamotores, etc, siempre respetando el formato DIN y brindando mayor espacio interior para acceso y pasaje de cables.



Vista de Carátula

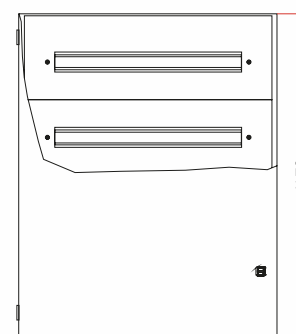


Vista Interior

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- La línea GEE de potencia se diferencia de la línea GEE por que su estructura interna permite que los módulos DIN esten elevados y por tener una mayor separación entre filas DIN (175mm entre centro de los módulos DIN).
- Mayor espacio perimetral, para alojar cablecanal y permitir el ingreso y salida de los cables con mayor facilidad.
- Características constructivas idénticas a la Línea Estanco Tradicional.
- Diseñado para alojar desde 96 a 192 módulos DIN según modelo.
- Carátulas individuales para cada fila de módulos DIN.

CÓDIGO	ALTO	ANCHO	PROF.	CAPACIDAD MÓDULOS DIN	
				FILAS / MÓD.	TOTAL
GEE 7560 P	750	600	160	4 x 24	96
GEE 11060 P	1100	600	160	6 x 24	144
GEE 14560 P	1450	600	160	8 x 24	192



/ Carátula Ciega Adicional

CÓDIGO	CARÁTULA	ANCHO	ENVASE
CAP 60 E	EXTERNA	600	UNITARIO
CAP 60 I	INTERNA	600	UNITARIO

