



DRIESCHER Y WITTJOHANN, S.A.
SOLUCIONES EN BAJA Y MEDIA TENSION



FABRICACION

Fabricados en lamina de acero negro rolada en frio calibre 12 en estructura y 14 en puertas, recubierto con pintura electroestática color gris ANSI 61 o a solicitud del cliente. Ensamblado con tornillos autorroscante grado 5 y diseñado para ofrecer un montaje modular

ACCESO FACIL Y RAPIDO

Nuestros Tableros cuentan con puertas abatibles para rápido y fácil acceso frontal y posterior facilitando la instalación y mantenimiento de equipo.

DESEMPEÑO OPTIMO

El incremento en la temperatura de los interruptores y buses del tablero es uno de los principales causantes de fallas o bajo rendimiento del equipo eléctrico, con nuestros tableros garantizamos un ambiente de trabajo interno del tablero capaz de ser enfriando por flujo de aire, ya que cuenta con ventilación natural en la parte frontal y trasera, en posiciones inferior y superior para la salida de aire caliente y entrada de aire frio.

COMPATIBILIDAD

Diseñado para brindar a nuestro cliente el fácil montaje de cualquier marca de Interruptores del mercado, en rangos desde 15A hasta 1200A en tipo termomagnéticos y 800A hasta 4000A en tipo electromagnético para 220 y 480 VCA de operación, además de ser acoplable a otras marcas de tableros en el mercado.

SIEMENS

ABB

Schneider
Electric

bticino

MEG

STECK

MONTAJE

Ofrecemos tableros de distribución tipo autoportado o para necesidades menos robustas tableros de distribución y alumbrado tipo montaje en pared, para cubrir todas las necesidades de distribución que el cliente solicite, además contamos con la configuración para montaje interior Y exterior.

KITS ADICIONALES

- ⇒ Enfriamiento forzado por ventiladores y extractores de alto flujo, asegurando un flujo constante del aire dentro del gabinete.
- ⇒ Equipo de iluminación interior
- ⇒ Contactos auxiliares 120VCA Y 220VCA

