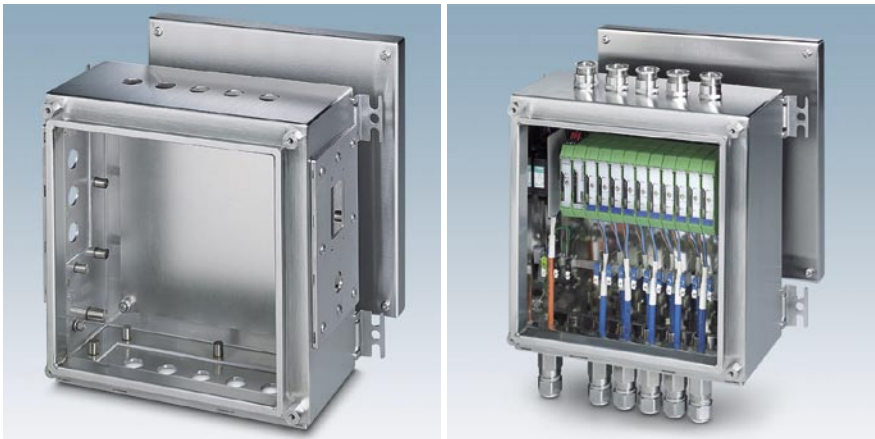


Mucho más que cajas



BENEFICIOS PARA EL USUARIO

- Reducción de costes de montaje y homologación. Con la amplia oferta de cajas de acero inoxidable y poliéster Clipsafe, diseñamos y desarrollamos de la mano del cliente la solución necesaria para su aplicación. Posteriormente, será suministrada y montada con la homologación correspondiente para equipos según ATEX e IECEx para el uso en zonas Ex.
- Diseño de regletas de bornes.

DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

Phoenix Contact posee una larga experiencia en el desarrollo de productos de gran fiabilidad para la zona Ex. La nueva serie de cajas CLIPSAFE es el resultado de una intensa colaboración con cada cliente. Ofrecemos un completo programa de cajas vacías, así como el servicio de montaje en las mismas de bornas y componentes certificados Ex.

SOLUCIONES A MEDIDA

Para recibir una rápida oferta de una solución individual a la medida de cajas de bornes o cajas montadas con componentes electrónicos, puede utilizar el formulario de solicitud de nuestra web o la APP disponible en IOS Y Android. En él, se puede detallar de forma rápida y sencilla las necesidades de cada empresa en pocos pasos:

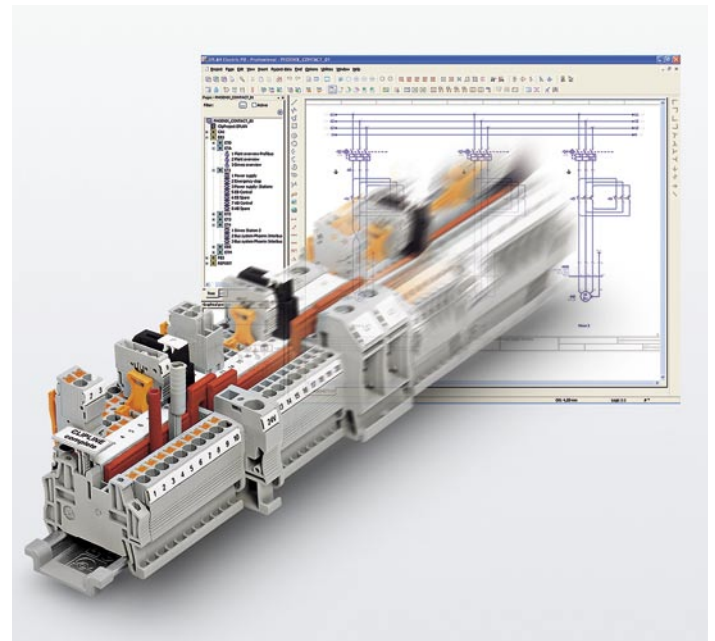
- basada en un archivo CLIP PROJECT
- basada en un plano
- basada en sus datos específicos.

Cajas vacías mecanizadas: si lo desea, mecanizaremos las cajas según sus requisitos. Se tienen en cuenta las normas Ex según ATEX e IECEx. La entrega se realiza con la homologación correspondiente de componentes.

Cajas de Bornes: si lo solicita, recibirá las cajas CLIPSAFE ya equipadas con regletas de bornes y prensaestopas. Para el uso en zonas Ex, la entrega de las cajas de conexión se lleva a cabo con la homologación correspondiente para equipos según ATEX e IECEx.

Cajas de distribución con montajes a medida: también podrá recibir las cajas CLIPSAFE ya equipadas con regletas de bornes y componentes electrónicos. Para el uso en zonas Ex, la entrega de las cajas de conexión se lleva a cabo con la homologación correspondiente para equipos según ATEX e IECEx.

CLIP PROJECT combina el software de planificación de eficacia demostrada para el diseño de regleteros de bornes con una herramienta de marcado potente. El software crea documentaciones de proyecto completas y puede comunicarse con todos los programas CAE usuales. CLIP PROJECT apoya los equipos de salida y materiales de marcado para la identificación de bornes, conductores...



PHOENIX CONTACT

Parque Tecnológico de Asturias p 16-17
33428 LLANERA (Asturias)
Tel.: 985 666 143 • info@phoenixcontact.es