

Módulo SEE Web Catalogue



SEE Web Catalogue es una base de datos eléctrica de referencias de materiales y símbolos para SEE Electrical y SEE Electrical Expert. Es un módulo idóneo para ambas soluciones ya que permite diseñar de forma creativa y rápida.

La base de datos online fácil de usar de materiales eléctricos proporciona información técnica detallada que incluye dimensiones, referencias de símbolos esquemáticos y símbolos 3D para completar rápidamente sus proyectos. Posee una interfaz intuitiva y amigable que ayuda a mejorar la productividad y eficiencia.

SEE Web Catalogue puede ser adquirido como un servicio por los diseñadores suscritos a SEE Electrical o SEE Electrical Expert en todos los niveles: Launch, Grow y Scale. El precio es igual para todos los niveles. Dependiendo del nivel y de los complementos adicionales, el diseñador tendrá cada vez más posibilidades. Recomendamos suscribirse al nivel Grow, como mínimo, para los usuarios de SEE Electrical; y al nivel Launch, para los usuarios de SEE Electrical Expert.

Cada profesional de la electricidad está en contacto con la base de datos eléctrica de componentes y símbolos. Especialmente, cada diseñador debe utilizar símbolos y referencias de materiales eléctricos en su documentación y proyecto eléctrico. Es extremadamente importante utilizar la base de datos de materiales con un nivel de datos de alta calidad. Otra cosa importante es tener acceso a la base de datos más actualizada. SEE Web Catalogue nos da la calidad y confianza necesarias. Muchas de las funciones del software SEE utilizan los datos incluidos en SEE Web Catalogue y ofrecen procesos automáticos en el diseño, como la gestión de los contactos de relé.

Este popular complemento se utiliza principalmente para:

- Búsqueda de códigos y símbolos eléctricos mediante la aplicación en línea
- Descarga y uso de materiales reales
- Descarga y uso de símbolos para esquemas eléctricos
- Descarga y uso de modelos 3D para armarios 3D

Descripción del producto

SEE Web Catalogue es una herramienta de base de datos online y ha sido optimizada para ayudarle en la búsqueda de códigos y símbolos reales.

- La mayoría de las referencias de materiales proporciona información técnica detallada, incluidas dimensiones, referencias a símbolos esquemáticos y símbolos 3D para que pueda completar rápidamente sus proyectos.
- El servicio web ofrece opciones avanzadas de búsqueda y filtrado para localizar rápidamente el material/componente requerido por número de catálogo, descripción, serie, fabricante o características específicas.
- Es necesario poseer la suscripción a SEE Electrical o SEE Electrical Expert para utilizar SEE Web Catalogue. La herramienta se puede abrir directamente desde estos productos.

¡Explore el catálogo online de materiales eléctricos y símbolos!

¡Diseño eléctrico con el uso de los componentes y materiales eléctricos más actualizados!

Beneficios

Utilice nuestro intuitivo catálogo en línea para acelerar su diseño eléctrico. Evite errores costosos y mejore su posición en el mercado del diseño gracias a:

- Aumento de la calidad mediante la reducción de errores costosos relacionados con referencias de materiales no actualizadas
- Ahorro de tiempo y dinero con una lista de materiales automática de alta calidad
- Evitar errores costosos en los proyectos, reportes y documentaciones
- Producción más eficiente de esquemas, cuadros eléctricos y borneros
- Organización del proceso de diseño eléctrico de forma más profesional
- Entrega de una documentación de alta calidad a sus clientes
- Mejorar la colaboración con otros actores mediante el uso de la misma base de datos de materiales.

Especificaciones técnicas

Base de datos eléctrica de referencias, símbolos esquemáticos y símbolos 3D:

- Más de un millón de componentes disponibles para su uso en el diseño eléctrico
- Los materiales se organizan según el nombre del fabricante y según sus bases de datos. Más de un millón de componentes disponibles para su uso en el diseño eléctrico
- Se abre directamente desde el editor de esquemas
- Filtrar, seleccionar y descargar sin límites para todos los proyectos, actuales y futuros
- Uso inmediato de referencias de materiales y símbolos en diseños con funciones de control en tiempo real
- Base de datos integrada de equipos eléctricos con definición de canales y asociación de puntos de conexión de símbolos

Módulo SEE Electrical:

- Posibilidad de descarga ilimitada de datos.
- Para obtener la mayor productividad, debe estar suscrito al menos al nivel Grow.

Módulo SEE Electrical Expert:

- Posibilidad de descarga ilimitada de datos.
- Es suficiente con estar suscrito al paquete Launch para tener todas las funcionalidades.

Requisitos del sistema:

- Se necesita un acceso estable a Internet.
- La mejor solución es tener una versión actualizada de SEE Electrical o SEE Electrical Expert.

