

1050453

<https://www.phoenixcontact.com/pc/productos/1050453>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Software de planificación y marcado intuitivo para diseñar regleteros de bornes y para la rotulación profesional de materiales de marcado para bornes, conductores, equipos e instalaciones. El software está disponible para su descarga

Sus ventajas

- El software de planificación y marcado está compuesto por dos programas de software
- Ambos programas ofrecen una interfaz de usuario intuitiva
- Manejo intuitivo del software, claro y cómodo mediante la interfaz de usuario adaptable
- Integración perfecta mediante interfaces optimizadas para todos los programas CAE y formatos de cálculo de tabla usuales.
- Pedido de regleteros de bornes en tiempo real, rápido y fácil mediante la conexión directa a la web
- Apoyo continuo del proceso desde la planificación hasta el carril ya equipado
- El software cuenta con un potente diseñador de plantillas. Este permite diseñar las identificaciones según las propias ideas y se pueden adaptar las descripciones de los materiales existentes
- Para la presentación se pueden utilizar gráficos, diferentes tipos de código de barras y figuras geométricas como rectángulos, círculos y líneas

Datos comerciales

Código de artículo	1050453
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de producto	BG111X
Página del catálogo	Página 667 (C-1-2019)
GTIN	4055626667010
Peso por unidad (incluido el embalaje)	22,22 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	22,22 g

1050453

<https://www.phoenixcontact.com/pc/productos/1050453>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Software de planificación y configuración
------------------	---

Propiedades de sistema

Finalidad de uso del software	Planificación
	Rotulación
	Diseño
	Configuración

Funcionalidad

Funcionalidad básica	Generación totalmente automática de regletas de bornes completas a partir de EPLAN 5
	Transferencia de datos a MS-Excel® y MS-Word®
	Exportación de los datos de rotulación al software PROJECT complete marking
	Interfaz CSV y XML
	Actualización de datos de Internet

Requisitos del sistema

Sistema operativo	Windows® 10
	Windows® 11
Idiomas nacionales sostenidos	alemán, inglés, español, francés, italiano, neerlandés, ruso, polaco, húngaro, checo, turco, portugués, chino y japonés
Interfaz de software	EPLAN Electric P8
	AUCOTEC ELCAD
	AUCOTEC Engineering Base
	AUCOTEC RUPLAN
	ZUKEN E ³
	Bentley Promis-e
	WSCAD
	IGE XAO
	PC-Schematic AUTOMATION
SDProget SPAC	
Tarjeta gráfica	Tarjeta aceleradora 3D

PROJECT COMPLETE - Software



1050453

<https://www.phoenixcontact.com/pc/productos/1050453>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0

19210405

ETIM

ETIM 9.0

EC002537

UNSPSC

UNSPSC 21.0

43233600

PROJECT COMPLETE - Software



1050453

<https://www.phoenixcontact.com/pc/productos/1050453>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS

No aplicable, no hay equipos eléctricos ni electrónicos

EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)

Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %

Phoenix Contact 2025 © - Todos los derechos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG

Flachsmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 (0) 5235-3 00

info@phoenixcontact.com