

2988667

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2988667

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.



Herramienta de diseño para estaciones de E/S Inline y Axioline F, incl. Axioline Smart Elements (descarga gratuita)

Descripción del producto

Project+ es una herramienta de diseño que le apoya en la construcción de una estación de E/S como parte de la automatización de una instalación, una máquina o un inmueble.

La herramienta de planificación Project+ está disponible para su descarga gratuita como versión de Windows

Project + 3: planificación para estaciones de E/S Inline y Axioline F

Proyecto + 2: planificación para estaciones de E/S Inline y Fieldline

Datos comerciales

Código de artículo	2988667
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	DRDBAA
Clave de producto	DRDBAA
GTIN	4046356477239
Peso por unidad (incluido el embalaje)	21,9 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	19 g
Número de tarifa arancelaria	85234910
País de origen	DE



2988667

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2988667

Resolución de la pantalla

Datos técnicos

Notas

- 10.0	
Nota sobre la aplicación	En paralelo a la versión actual de Project+ 3, está además disponible para su descarga la versión Project+ 2.8. Tenga en cuenta los requisitos del sistema correspondientes.
ropiedades del artículo	
Tipo de producto	Software de planificación y diseño
Funcionalidad básica	Diseño automatizado de estaciones de E/S Inline y Axioline F, incl. Axioline Smart Elements
	Cumplimiento de las normas técnicas de proyección
	Ampliación automática de accesorios sistémicos necesarios
	Representación gráfica de la construcción de estaciones proyectada como plan de construcción
	Consideración de listas de autorización
ropiedades de sistema	
Tipo de software	Local
Finalidad de uso del software	Planificación
	Diseño
Información de licencia	
Tipo de licencia	Licencia monopuesto
	Software gratuito
Funcionalidad	
Funcionalidad básica	Diseño automatizado de estaciones de E/S Inline y Axioline F, incl. Axioline Smart Elements
	Cumplimiento de las normas técnicas de proyección
	Ampliación automática de accesorios sistémicos necesarios
	Representación gráfica de la construcción de estaciones proyectada como plan de construcción
	Consideración de listas de autorización
Función integrada	Diseño
Número de puntos de E/S	no relevante
Requisitos del sistema	
Equipos de operación	Teclado, ratón
Sistema operativo	Windows®11, versión 21H2
	Windows®10, versión 22H2
Procesador	mín. Intel® Core™ i5
Memoria de disco duro	min. 200 MByte
Memoria de trabajo	min. 8 Gbyte(s)
Idiomas nacionales sostenidos	Alemán, inglés

HD (1920 x 1080)



2988667

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2988667

Clasificaciones

UNSPSC 21.0

ECLASS

	ECLASS-13.0	27242504		
	ECLASS-15.0	27242504		
ETIM				
	ETIM 9.0	EC002537		
UNSPSC				

43232400



2988667

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2988667

Environmental product compliance

EU RoHS

LU KUI IS	
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, S.A.U.
Parque Tecnológico de Asturias p. 16-17
E-33428 LLANERA (Asturias)
+34 985 791 636
info@phoenixcontact.es