

2985259

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2985259

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Software-Paket für PC-basierende Automatisierungslösungen, PC WORX PRO Lizenz, enthält alle 5 IEC-Sprachen, mit MSFC-Compiler, max. 128 KByte Ein- und Ausgangsdaten, versionsspezifischer Lizenz-Key. Upgrade einer vorhandenen Basis-Lizenz zu einer Voll-Lizenz.

Ihre Vorteile

- Eine Programmierumgebung für alle Phoenix Contact-Steuerungen
- Weltweit einheitliche Bedienung dank Programmierung nach IEC 61131
- · Schnelle Inbetriebnahme und Programmierung dank umfangreicher Standardbibliotheken
- · Integrierte Feldbus- und Netzwerkkonfiguration
- · Applikationsbezogen erweiterbar mit passenden Funktionsbausteinen
- · Integrierte Diagnose und Monitoring
- · Durchgängige Unterstützung von Drag and Drop
- Komfortable Gerätehandhabung durch integrierte PROFINET-, PROFIBUS-, INTERBUS- sowie Modbus-TCP-Konfiguration und -Adressierung
- · Programmänderungen auch bei laufender Steuerung
- · Offene Schnittstellen zu EPLAN, WinMOD, PLCopen XML
- Integrierte Simulationsumgebung

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2985259
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	O1 - Automatisierungssys.
Produktschlüssel	DRDBAC
GTIN	4046356099530
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	22 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	20 g
Zolltarifnummer	49119900
Ursprungsland	DE



2985259

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2985259

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Programmier-Software
Grundfunktionalität	Projektieren eines Automatisierungssystems, Parametrieren der INTERBUS- und PROFINET-Geräte, Bedienen von INTERBUS und PROFINET, Programmieren einer Automatisierungsanlage nach IEC 61131-3, Kommunikation nach IEC 61131-5
	Netzwerkkonfiguration (Funktionalität von Config+)
	Netzwerkdiagnose (Funktionalität von Diag+)
Erweiterte Funktionalität	Unbeschränkte Anzahl an Ein-/Ausgangsdaten
	Maschinenablaufsprache (MAS/MSFC)
	Fixed Format Ladder Editor (FFLD)

Systemeigenschaften

Steuerungssystem	(Zielsystem) Embedded- und PC-based Controller
Art der Software	On-Premises
Anwendungszweck der Software	Engineering-Software für Steuerungen

Lizenzinformation

Art der Lizenz	Einzelplatzlizenz
	Kostenlose Software
	Upgrade-Lizenz

unktionalität	
Grundfunktionalität	Projektieren eines Automatisierungssystems, Parametrieren der INTERBUS- und PROFINET-Geräte, Bedienen von INTERBUS und PROFINET, Programmieren einer Automatisierungsanlage nach IEC 61131-3, Kommunikation nach IEC 61131-5
	Netzwerkkonfiguration (Funktionalität von Config+)
	Netzwerkdiagnose (Funktionalität von Diag+)
Erweiterte Funktionalität	Unbeschränkte Anzahl an Ein-/Ausgangsdaten
	Maschinenablaufsprache (MAS/MSFC)
	Fixed Format Ladder Editor (FFLD)
Integrierte Funktion	Analyse
	Auswertung
	Datenerfassung
	Programmierung
	Konfiguration
	Diagnose
	Wartung
	Kommunikation
	Funktionale Sicherheit
Unterstützte Programmiersprachen	Anweisungsliste (AWL/IL)
	Funktionsbausteinsprache (FBS/FBD)
	Kontaktplan (KOP/LD)



2985259

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2985259

	Strukturierter Text (ST)
	Ablaufsprache (AS/SFC)
	Fixed Format Ladder Editor (FFLD)
	Maschinenablaufsprache (MSFC)
onfiguration	INTERBUS
	PROFINET
	Modbus/TCP
Diagnose	INTERBUS
	PROFINET
Steuerungssystem	(Zielsystem) Embedded- und PC-based Controller
Zugehörige Hardware	Phoenix Contact-Steuerung
Anzahl der I/O-Punkte	128000
ystemvoraussetzungen	
Bediengeräte	Tastatur, Maus
Betriebssystem	Windows® 10 (32-Bit/64-Bit), ab Build 1511
	Windows®11, ab Build 22000.675
Prozessor	min. 2 GHz, x86-Architektur
Festplattenspeicher	min. 2 GByte
Arbeitsspeicher	min. 2 GByte
Schnittstellen	serielles COM Port, Ethernet (PCI bei INTERBUS-Master-Karte im PC)
Unterstützte Browser	Internet Explorer ab Version 8
Unterstützte Landessprachen	deutsch, englisch, französisch, italienisch, spanisch, chinesisch
Bildschirmauflösung	SXGA (1280 x 1024)



2985259

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2985259

Klassifikationen

ECLASS			
	ECLASS-13.0	27242501	
E	ГІМ		
	ETIM 9.0	EC000809	
UNSPSC			
	UNSPSC 21.0	43233600	



2985259

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2985259

Environmental product compliance

EU RoHS

25 1616	
Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Nicht zutreffend, kein elektrisches und elektronisches Equipment
EU REACH SVHC	
LUNLACITOVIIC	

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH Flachsmarktstraße 8 D-32825 Blomberg +49 52 35/3-1 20 00 info@phoenixcontact.de