

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.

Config+ Vollversion zur Konfiguration und Diagnose eines INTERBUS-Systems



Produktbeschreibung

Config+ von Phoenix Contact ist die passende Software-Lösung, wenn Sie INTERBUS-Netzwerke konfigurieren wollen. Auf der übersichtlichen Benutzeroberfläche weisen Sie Adressen per Drag-and-Drop zu und projektieren auch komplexe Topologien sicher. Zusätzlich verwendete Ethernet-Teilnehmer können zudem abgebildet und diagnostiziert werden. Für die zuverlässige Fehlersuche in INTERBUS-Netzwerken ist das integrierte Diagnose-Tool Diag+ zuständig.

Ihre Vorteile

- Geräteparametrierung per FDT über integrierbare DTM
- IP-Adresszuweisung per BootP-Server
- INTERBUS- und Ethernet-Netzwerke projektieren
- Parametrierung mehrerer Geräte mit Assistentenunterstützung (MDC-Wizard)
- Monitor-Funktion für Verdrahtungskontrolle
- Einlesen und Vergleichen von realer und projektierte Topologie
- Parametrierung der Master-Baugruppen bzw. Anschaltbaugruppen, auch mehrere in einem Projekt
- Adresszuweisung automatisch oder per "Drag & Drop"

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2868059
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	DN
Produktschlüssel	DRDBAB
GTIN	4046356047012
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	22 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	20 g
Zolltarifnummer	49119900
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Hinweise

Hinweis zur Anwendung	Weitere Anschaltbaugruppen auf Anfrage
-----------------------	--

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Konfigurations- und Diagnose-Software
------------	---------------------------------------

Systemeigenschaften

Steuerungssystem	STEP 7 (G4)
Art der Software	On-Premises
Anwendungszweck der Software	Konfiguration

Lizenzinformation

Art der Lizenz	Einzelplatzlizenz
	Kostenlose Software

Funktionalität

Grundfunktionalität	Projektieren von Ethernet-Konfigurationen
	Projektieren der Adresszuordnung
	Vergleich von realer mit projektierte Buskonfiguration
	Umfangreiche Diagnosefunktionen inklusive der optischen Diagnose mit Diag+
	Netzwerkdiagnose (Funktionalität von Diag+)
Integrierte Funktion	Diagnose
	Auswertung
	Datenerfassung
	Inbetriebnahme
	Kommunikation
	Konfiguration
	Wartung
	Funktionale Sicherheit
Konfiguration	INTERBUS
	Ethernet
Diagnose	INTERBUS
	Ethernet
Steuerungssystem	STEP 7 (G4)
Zugehörige Hardware	INTERBUS-Anschaltbaugruppen der Generation 4, PROFINET Controller (nur Phoenix Contact)
Unterstützte Anschaltbaugruppen	2719962 IBS S7 400 DSC/I-T
	2719975 IBS S7 300 DSC-T
	2730080 IBS PCI SC/RI/I-T
	2730187 IBS PCI SC/RI-LK
	2725260 IBS PCI SC/I-T
	2700318 IBS PCI SC-LK

2868059

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2868059>

	2862314 FL IL 24 BK-PAC
	2862327 FL IL 24 BK-B-PAC
	2985974 FL NP PND-4TX IB
	2985929 FL NP PND-4TX IB-LK
	2736916 FLM BK ETH M12 DI 8 M12-2TX
	2703981 IL ETH BK DI8 DO4 2TX-PAC
	2812209 IBS USC4-2
Unterstützte Steuerung	Weitere Anschaltbaugruppen auf Anfrage
Anzahl der I/O-Punkte	nicht relevant

Systemvoraussetzungen

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
Schnittstellen	serielle Schnittstelle, Ethernet, PCI
Unterstützte Browser	Internet Explorer ab Version 8
Unterstützte Landessprachen	deutsch, englisch, französisch, italienisch, spanisch, chinesisch
Bildschirmauflösung	SXGA (1280 x 1024)

2868059

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2868059>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27242501
ECLASS-15.0	27242501

ETIM

ETIM 10.0	EC002537
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43233600
-------------	----------

2868059

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2868059>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie

Nicht zutreffend, kein elektrisches und elektronisches Equipment

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)

Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

EF3.1 Klimawandel

CO₂e kg

0,039 kg CO₂e

Phoenix Contact 2026 © - 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