

2868062

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2868062

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



La copia della licenza Config+ permette l'installazione e l'utilizzo in parallelo del software Config+ su diverse postazioni di lavoro. È necessaria una licenza completa per singola postazione. Si tratta in questo caso di una licenza per una postazione di lavoro

### Descrizione del prodotto

Config+ di Phoenix Contact è la soluzione software ideale per configurare le reti INTERBUS.

Mediante la chiara interfaccia utente, è possibile assegnare gli indirizzi tramite drag & drop e progettare anche topologie complesse con la massima affidabilità. Inoltre è possibile registrare e diagnosticare le utenze Ethernet utilizzate. Il tool di diagnosi integrato Diag+ si occupa della ricerca affidabile degli errori nelle reti INTERBUS.

#### I vantaggi

- Parametrizzazione dei dispositivi tramite FDT attraverso DTM integrabile
- · Indirizzamento IP per server BootP
- · Progettazione di reti INTERBUS ed Ethernet
- Parametrizzazione di molteplici apparecchi con assistenza (MDC-Wizard)
- · Funzione monitor per controlli sul cablaggio
- Lettura e confronto di tipologie reali e progettate
- · Parametrizzazione delle schede master e/o delle schede di interfaccia, anche più di una in un solo progetto
- Indirizzamento automatico o tramite "Drag & Drop"

#### Dati commerciali

Codice articolo	2868062
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	DRDBAB
Codice prodotto	DRDBAB
Pagina del catalogo	Pagina 35 (C-6-2019)
GTIN	4046356047029
Peso per pezzo (confezione inclusa)	22 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	20 g
Numero tariffa doganale	85232919
Paese di origine	DE



2868062

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2868062

### Dati tecnici

Nota per l'utilizzo	Ulteriori schede d'interfaccia su richiesta
Caratteristiche articolo	
Tipo di prodotto	Software di configurazione e diagnostica
Caratteristiche del sistema	
Sistema di controllo	STEP 7 (G4)
Tipo di software	On Premises
Applicazione del software	Configurazione
Informazioni sulla licenza	
Tipo di licenza	Licenza per utente singolo
·	Software gratuito
	Copia della licenza
Funzionalità Funzionalità di base	La progettazione delle configurazioni Ethernet
Funzionalità ui base	Configurazione dell'assegnamento indirizzi
	Confronto tra una configurazione bus reale ed una progettata
	Ampie funzioni di diagnostica inclusa la diagnosi ottica con Diag+
	Diagnostica di rete (funzione Diag+)
Funzione integrata	Diagnostica
i dizione integrata	Elaborazione
	Acquisizione dati
	Messa in funzione
	Comunicazione
	Configurazione
	Manutenzione
	Sicurezza funzionale
Configurazione	INTERBUS
	Ethernet
Diagnostica	INTERBUS,
	Ethernet
Sistema di controllo	STEP 7 (G4)
Hardware	Schede di interfaccia INTERBUS della generazione 4, controller PROFINET (solo Phoenix Contact)
Interfacce supportate	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



2868062

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2868062

Risoluzione monitor

	2862327 FL IL 24 BK-B-PAC
	2862314 FL IL 24 BK-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
ontrollori supportati	Altri tipi di interfaccia sono disponibili a richiesta.
lumero di punti I/O	non rilevante
pparecchiature di comando	Tastiera, mouse
nisiti di sistema	Tastiera mouse
Sistema operativo	Windows® 10 (32-Bit/64-Bit), a partire da Build 1511
	Windows®11, a partire da Build 22000.675
ocessore	Min. 2 GHz, architettura x86
lemoria hard disk	Min. 2 GHz, architettura x86
lemoria hard disk	Min. 2 GHz, architettura x86 min. 2 GByte
Processore  Memoria hard disk  RAM  Interfacce  Browser supportati	Min. 2 GHz, architettura x86 min. 2 GByte min. 2 GByte
lemoria hard disk AM nterfacce	Min. 2 GHz, architettura x86 min. 2 GByte min. 2 GByte interfaccia seriale, Ethernet, PCI

SXGA (1280 x 1024)



2868062

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2868062

### Classifiche

#### **ECLASS**

	ECLASS-12.0	27242501			
	ECLASS-13.0	27242501			
ETIM					
	ETIM 9.0	EC000809			
UNSPSC					
	UNSPSC 21.0	43233600			

2 apr 2025, 07:12 Pagina 4 (5)



2868062

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2868062

### Environmental product compliance

#### EU RoHS

LO NOTIO		
Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Non applicabile, nessuna attrezzatura elettrica ed elettronica	
EU REACH SVHC		
Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%	

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT S.p.a. Via Bellini, 39/41 20095 Cusano Milanino (MI) +39 02 660591 info\_it@phoenixcontact.com