

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Progiciel pour solutions d'automatisation à base PC, licence PC WORX PRO, comprend les 5 langages CEI, avec compilateur MSFC, max. 128 koctets données d'entrée et de sortie, clé de licence spécifique à la version

## Avantages

- Un environnement de programmation pour toutes les commandes Phoenix Contact
- Commande standardisée dans le monde entier grâce à sa programmation d'après la norme CEI 61131
- Mise en service et programmation rapides grâce à de vastes bibliothèques standards
- Configuration de bus de terrain et réseau intégrée
- Possibilité d'extension vers une application avec les blocs fonctionnels correspondants
- Diagnostic et surveillance intégrés
- Prise en charge continue de la fonction glisser-déplacer
- Maniement convivial de l'appareil grâce aux modules PROFINET, PROFIBUS, INTERBUS intégrés ainsi qu'à la configuration et à l'adresse Modbus-TCP
- Possibilité de modifier le programme même en cas de commande en cours
- Interface ouvertes pour EPLAN, WinMOD, PLCopen XML
- Environnement de simulation intégré

## Données commerciales

Référence	2985385
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRDBAC
Product key	DRDBAC
GTIN	4046356099516
Poids par pièce (emballage compris)	25,4 g
Poids par pièce (hors emballage)	20 g
Numéro du tarif douanier	49119900
Pays d'origine	DE

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Logiciel de programmation
-----------------	---------------------------

### Propriétés du système

Système de commande	(Système destinataire) contrôleur de type "Embedded" et à base PC
Type de logiciel	Sur site
Domaine d'application du logiciel	Logiciel d'ingénierie pour tous les contrôleurs

### Information de licence

Type de licence	Licence mono-utilisateur
	Logiciel gratuit

### Fonctionnalité

Fonctionnalité de base	Configuration d'un système d'automatisation, paramétrage des appareils INTERBUS et PROFINET, conduite du système INTERBUS et PROFINET, programmation d'un système d'automatisation selon CEI 61131-3, communication selon CEI 61131-5
	Configuration du réseau (fonctionnalité de Config+)
	Diagnostic de réseau (fonctionnalité de Diag+)
Fonctionnalité étendue	Pas de limitation des données d'entrée et de sortie
	Grafcet Machine (MSFC)
	Fixed Format Ladder Editor (FFLD)
Fonction intégrée	Analyse
	Evaluation
	Acquisition de données
	Programmation
	Configuration
	Diagnostic
	Entretien
	Communication
Langues de programmation supportées	Sécurité fonctionnelle
	Liste d'instructions (IL)
	Diagramme de blocs fonctionnels (FBD)
	Schéma de contact (LD)
	Texte structuré (ST)
	Graphes séquentiels (FBDE/Grafcet)
	Fixed Format Ladder Editor (FFLD)
Configuration	Grafcet machine (MSFC)
	INTERBUS
	PROFINET
	Modbus/TCP
Diagnostic	INTERBUS

2985385

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2985385>

	PROFINET
Système de commande	(Système destinataire) contrôleur de type "Embedded" et à base PC
Matériel correspondant	Commande Phoenix Contact
Nombre de points E/S	128000

#### Configuration requise

Dispositifs de commande	Clavier, souris
Système d'exploitation	Windows® 10 (32 bits/64 bits), à partir de Build 1511
	Windows®11, à partir de la Build 22000.675
Processeur	min. Architecture x86, 2 GHz
Disque dur	min. 2 Goctet(s)
Interfaces	port COM série, Ethernet, (PCI sur la carte maîtresse INTERBUS dans le PC)
Navigateurs supportés	Internet Explorer version 8 ou sup.
Langues prises en charge	allemand, anglais, français, italien, espagnol, chinois
Résolution d'écran	SXGA (1280 x 1024)

2985385

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2985385>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27242501
ECLASS-15.0	27242501

### ETIM

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

### UNSPSC

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

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Non applicable, pas d'équipement électrique et électronique

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucune substance n'a un taux pondéral supérieur à 0,1 %

### EF3.1 Changement climatique

CO<sub>2</sub>e kg

0,039 kg CO<sub>2</sub>e

Phoenix Contact 2026 © - Tous droits réservés  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS  
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville  
77436 Marne La Vallée Cedex 2 France  
+33 (0) 1 60 17 98 98  
[documentation@phoenixcontact.fr](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)