

PC WORX SRT - Automate



2701680

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2701680>

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.



Avec ce logiciel API, votre PC réalise désormais toutes les tâches de commande. Commandez vos processus à la demande avec PROFINET ou Modbus/TCP

Avantages

- Serveur web intégré pour la visualisation avec WebVisit
- Prise en charge OPC via un serveur AX OPC
- Serveur FTP
- Installation aisée sur les PC industriels Valueline
- Prise en charge d'un grand nombre de protocoles tels que : FTP, SNTTP, SNMP, SMTP, SQL, MySQL et bien d'autres
- Contrôleur PROFINET et périphérique PROFINET intégrés
- Ingénierie avec PC Worx (CEI 61131-3)

Données commerciales

Référence	2701680
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRABAA
Product key	DRABAA
GTIN	4046356779760
Poids par pièce (emballage compris)	78,4 g
Poids par pièce (hors emballage)	78,4 g
Numéro du tarif douanier	85234910
Pays d'origine	DE

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	API logiciel
-----------------	--------------

Propriétés du système

Classe de puissance	Automate pour application à petite échelle
Programmable avec	PC Worx sous CEI 61131
Type d'application	automatisation décentralisée

Système en temps réel CEI-61131

Mémoire de programme	1 Mo
Stockage de données	1 Mo
Mémoire de données rémanente	48 Koctet(s)
Nombre de tâches de commande	8
Nombre de modules de données en fonction	en fonction de la mémoire de données
Nombre de relais temporisés, compteur	en fonction de la mémoire de données
Vitesse de traitement	5,5 μ s (1 k d'instructions diverses, Intel® Atom Z510PT) 4 μ s (1 Ko d'instructions diverses, Intel® Atom™ Z510PT)

PROFINET

Fonctionnement de l'appareil	Contrôleur d' PROFINET, périphérique d' PROFINET
------------------------------	--

Fonctionnalité

Fonctionnalité de base	API complète API logiciel non-compatible temps réel à installer sur un PC standard avec Modbus/TCP intégré et fonctionnalités de contrôleur et de dispositif PROFINET
------------------------	--

Configuration requise

Dispositifs de commande	Clavier, souris recommandée
Système d'exploitation	Windows® 7 (32-Bit/64-Bit)
	Windows® 8.1 (32-Bit/64-Bit)
	Windows® Embedded Standard 7
	Windows® Embedded 2009
	Windows® 10 (32-Bit/64-Bit)
Processeur	min. Intel® Atom™
Disque dur	min. 1 Goctet(s)
Interfaces	Port Ethernet
Navigateurs supportés	Internet Explorer version 8 ou sup.
Résolution d'écran	XGA (1024 x 768)

Propriétés électriques

Horloge en temps réel

Horloge temps réel	oui
--------------------	-----

2701680

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2701680>

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

CO₂e kg

0,104 kg CO₂e

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