

# PC WORX SRT - Controllore



2701680

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2701680>

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.



Con questo software PLC il vostro PC svolge ora anche tutte le funzioni di controllo. Gestite i vostri processi in base alle necessità mediante PROFINET o Modbus/TCP

## I vantaggi

- Server Web integrato per la visualizzazione con WebVisit
- Supporto OPC mediante server AX OPC
- Server FTP
- Semplice installazione sui PC industriali Valueline
- Supporto di numerosi protocolli IT come: http, FTP, SNMP, SMTP, SQL, MySQL uvm.
- Controller I/O PROFINET integrato e dispositivo PROFINET
- Progettazione con PC Worx (IEC 61131-3)

## Dati commerciali

Codice articolo	2701680
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DRABAA
Codice prodotto	DRABAA
GTIN	4046356779760
Peso per pezzo (confezione inclusa)	78,4 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	78,4 g
Numero tariffa doganale	85234910
Paese di origine	DE

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Soft PLC
------------------	----------

### Caratteristiche del sistema

Classe di potenza	Microcontrollore
Programmabile in	PC Worx in IEC 61131
Tipo di applicazione	Tecnica di controllo decentrata

#### Sistema runtime IEC-61131

Memoria programmi	1 MByte
Memoria dati	1 MByte
Memoria dati ritentivi	48 kByte
Numero delle attività del controllore	8
Numero blocchi dati	In funzione della memoria dati
Numero timer, contatori	In funzione della memoria dati
Velocità di elaborazione	5,5 µs (1 K di istruzioni varie, Intel® Atom™ Z510PT) 4 µs (1 K Bit di istruzioni varie, Intel® Atom™ Z510PT)

#### PROFINET

Funzionalità dell'apparecchiatura	Controllori PROFINET, dispositivi PROFINET
-----------------------------------	--

#### Funzionalità

Funzionalità di base	PLC completo Software PLC non in tempo reale per l'installazione su un PC standard con Modbus TCP integrato, funzionalità dispositivo e controller PROFINET
----------------------	---

#### Requisiti di sistema

Apparecchiature di comando	Tastiera, mouse consigliato
Sistema operativo	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)
Processore	min. Intel® Atom™
Memoria hard disk	min. 1 GByte
Interfacce	Porta Ethernet
Browser supportati	Internet Explorer dalla versione 8
Risoluzione monitor	XGA (1024 x 768)

### Caratteristiche elettriche

#### Clock in tempo reale

Clock in tempo reale	sì
----------------------	----

2701680

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2701680>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27242501
ECLASS-15.0	27242501

### ETIM

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

### UNSPSC

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

## Environmental product compliance

### EU RoHS

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%

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg

0,104 kg CO2e

Phoenix Contact 2026 © - 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)