

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.

Licenza di sviluppo per progetti Visu+.



## I vantaggi

- Protezione accesso con gestione utente
- Immagini di processo completamente scalabili per l'utilizzo di un design su diversi moduli e con schermi di dimensioni diverse
- Software e progetti plurilingue grazie al supporto Unicode e la commutazione online
- Funzionalità SCADA completa (Supervisory Control And Data Acquisition) con visualizzazione, rappresentazione di trend e gestione di allarmi
- Registrazione dati, rappresentazione della curva e amministrazione delle ricette
- Script realizzabili in VBA e IL

## Dati commerciali

Codice articolo	2988544
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	DRDAAA
Codice prodotto	DRDAAA
GTIN	4046356479677
Peso per pezzo (confezione inclusa)	22 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	20 g
Numero tariffa doganale	49119900
Paese di origine	DE

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Software di visualizzazione
------------------	-----------------------------

### Caratteristiche del sistema

Applicazione del software	Visualizzazione
---------------------------	-----------------

### Informazioni sulla licenza

Tipo di licenza	Licenza di sviluppo
-----------------	---------------------

### Funzionalità

Funzionalità di base	Protezione know-how e sicurezza grazie alla crittografia dei progetti
	Con ODBC collegamento in tempo reale della banca dati a MS ACCESS, MS EXCEL e SQL-Server
	FDA CFR 21 Part 11 compatibile
Funzionalità avanzata	Funzione di allarme statistica
	Funzionalità di web client
	Funzione di ridondanza
	Networking
	Visu+ come OPC-Server (DA & UA)
Funzione integrata	Gestione allarmi estesa con la funzione SMS, FAX, E-mail e messaggi vocali
	Progettazione online
	Protezione mediante password
	Commutazione vocale
	Gestione allarmi
	Trending
	Client OPC
	Sistema SCADA
	Interfaccia di programmazione
	Capacità multiutente
Linguaggi di programmazione supportati	Testo strutturato (ST)
	Visual Basic
Numero di punti I/O	0

### Requisiti di sistema

Memoria hard disk	min. 1 GByte (raccomandato: 2 GByte)
Browser supportati	Internet Explorer dalla versione 5.5
Lingue supportate	tedesco, inglese, francese, italiano
Risoluzione monitor	1024 x 768 pixel (XGA)

### Requisiti di sistema dell'ambiente di sviluppo

Apparecchiature di comando	Tastiera, mouse
	Windows® 11

2988544

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2988544>

Sistema operativo	Windows® 10
	Windows® 8.1
	Windows® 8
	Windows® 7
	Windows® Embedded Standard 7
	Windows® Server 2019
	Windows® Server 2016
	Windows® Server 2012 R2
	Windows® Server 2012
	Windows® Server 2008 R2
	Windows® Server 2008
	Windows® Server 2003

## Requisiti di sistema dell'ambiente di runtime

Sistema operativo	Windows® 11
	Windows® 10
	Windows® 8.1
	Windows® 8
	Windows® 7
	Windows® Embedded Standard 7
	Windows® XP Embedded
	Windows® Server 2019
	Windows® Server 2016
	Windows® Server 2012 R2
	Windows® Server 2012
	Windows® Server 2008 R2
	Windows® Server 2008
	Windows® Server 2003
	Windows® CE 5.0
	Windows® CE 6.0
Windows® Mobile	

2988544

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2988544>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27242502
ECLASS-15.0	27242502

### ETIM

ETIM 10.0	EC001416
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	43231500
-------------	----------

2988544

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2988544>

## 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

0,039 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)