

biblioteca di blocchi AS-Interface per SIMATIC PCS 7 Version V8 con APL. 1 installazione Runtime License V8 per l'esecuzione dei blocchi AS (V8 o V8.1) in un ulteriore sistema di automazione integrato in un impianto (Single License). forma di fornitura: solo licenza, senza software, senza documentazione. 1 licenza sistema di automazione contenuto: set (1x DVD + 1x USB)

Dati tecnici generali:

Licenza del prodotto		Singapore License per 1 installazione
Classe di software		A
Versione di software		V 8.0 SP1
Variante di prodotto		Standard Version
Sistema di destinazione		SIMATIC PCS 7
Lingua nazionale del software		tedesco / inglese
Software browser necessario		no
Funzione del prodotto		
• Funzione di parametrizzazione		No
• Funzione di movimento		No
• Funzione di simulazione		No
• Posizionamento controllato		No
• Funzione tecnologica		No
• Funzione di analisi		No
• Funzione di progettazione		No
• Funzione di manutenzione		Si
• Funzione di comunicazione		Si
• Funzione di diagnostica		Si
• Funzione di acquisizione dati		No
• Funzione di analisi		No
• Funzione di messa in servizio		No
Parte integrante del prodotto Biblioteca di blocchi		Si
Software visualizzatore necessario		no
Sistema operativo necessario		vedi SIMATIC PCS 7
Capacità di memoria della memoria principale min.	Mbyte	512
Esecuzione del drive/del supporto di memorizzazione necessario		
• Drive dischetti		No
• Drive DVD		No
• Drive CD-ROM		No

Dotazione del prodotto potenziabile/aggiornabile
Biblioteca di blocchi

No

Ulteriori informazioni

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<http://www.siemens.com/industrymall>

Generatore CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3ZS1635-2XX02-0YB0>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3ZS1635-2XX02-0YB0>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, macro EPLAN...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3ZS1635-2XX02-0YB0&lang=en

Ultima modifica:

27/08/2019