

Bibliothèque de blocs AS-Interface pour SIMATIC PCS 7 version V8 avec APL. 1 installation Licence Runtime V8 pour l'exécution des blocs AS (V8 ou V8.1) dans un (en supplément) système d'automatisation dans une installation (Single License). Forme de livraison: Uniquement licence, sans logiciel, sans documentation. 1 licence de système d'automatisation Contenu: kit (1xDVD + 1x USB)

Caractéristiques techniques générales:

Licence du produit		licence unique pour 1 installation
Classe de logiciel		A
Version logicielle		V 8.0 SP1
Variante du produit		version standard
Système cible		SIMATIC PCS 7
Langue du logiciel		allemand / anglais
Logiciel navigateur nécessaire		non
Fonction produit		
• fonction de paramétrage		Non
• Fonction de mouvement		Non
• Fonction de simulation		Non
• positionnement contrôlé		Non
• Fonction technologique		Non
• Fonction d'évaluation		Non
• Fonction de configuration		Non
• Fonction maintenance		Oui
• Fonction de communication		Oui
• Fonction de diagnostic		Oui
• Fonction de saisie de données		Non
• Fonction d'analyse		Non
• Fonction de mise en service		Non
Constituant du produit Bibliothèque de blocs fonctionnels		Oui
Logiciel de visualisation graphique nécessaire		non
Système d'exploitation nécessaire		voir SIMATIC PCS 7
Capacité mémoire de la mémoire centrale min.	Mbyte	512
Type du lecteur/support de mémoire nécessaire		
• Lecteur de disquettes		Non
• Lecteur de DVD		Non
• Lecteur CD-ROM		Non

Équipement du produit Équipement ultérieur
Bibliothèque de blocs fonctionnels

Non

Autres informations

Information- and Downloadcenter (Catalogues, Brochures,...)

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

Industry Mall (système de commande en ligne)

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

Générateur CAx en ligne

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

Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

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

Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, macros

EPLAN, ...)

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

dernière modification :

08-09-2019