



bib. de módulos PCS 7 SIMOCODE pro V10 Runtime módulos AS para vinculação de SIMOCODE pro C/S/V no sistema de controle do processo PCS 7 com APL para PCS 7 versão V10; software Runtime para passagem do módulo AS para um sistema de automação (licença individual); licença sem software nem documentação; forma de fornecimento: software OSD download, endereço de e-mail obrigatório

Dados técnicos gerais		
versão de software		V 10
descrição do produto		PCS 7 Lib SIMOCODE pro V10 RT
idioma local do software		alemão / inglês
licença do produto		Single License para 1 sistema de automação
sistema operacional necessário		SIMATIC PCS 7 V 10
classe de software		A
sistema de destino		SIMATIC PCS 7, SIMOCODE pro C / S / V
Características		
componente do produto biblioteca de módulos		Si
função do produto		
• função de diagnóstico		Si
• posicionamento comandado		No
• função de simulação		Si
• função tecnológica		Si
• função de análise		No
• função de movimento		No
• função de coleta de dados		Si
• função de colocação em funcionamento		No
• função de comunicação		No
• função de execução de projeto		No
• função de manutenção		No
• função de avaliação		No
• função de parametrização		No
Requisitos		
versão da unidade ou do suporte de armazenamento necessário		
• unidade de CD-ROM		No
• unidade de disquete		No
• unidade de DVD		No
Placa gráfica		
Software		
software de browser necessário		não
software do visualizador necessário		não
Certificados/Homologações		
General Product Approval	other	

[Confirmation](#)

[Confirmation](#)

Outras informações

Informações sobre a embalagem

[Informações sobre a embalagem](#)

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter (catálogo, brochuras,...)

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (encomendar online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mlfb=3ZS1632-2XE05-0YB0>

CAX Online Generator

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3ZS1632-2XE05-0YB0>

Service&Support (manuais, manuais de instruções, certificados, curva característica, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3ZS1632-2XE05-0YB0>

Base de dados das imagens (fotografias do produto,desenhos de medida em 2D, modelos em 3D, esquemas eléctricos, macros EPLAN...)

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3ZS1632-2XE05-0YB0&lang=en

última alteração:

08/04/2025 