

SIMATIC MODBUS/TCP PN-CPU Einzellizenz, auf CD-ROM



Allgemeine Informationen	
Engineering mit	
• STEP 7 TIA Portal projektierbar/integriert ab Version	V11 / V13 Update 3
• STEP 7 projektierbar/integriert ab Version	ab STEP 7 V5.5
• PCS 7 projektierbar/integriert ab Version	PCS 7 V7.1 SP2
Redundanz	
• Redundanzfähigkeit	Nein
Protokolle	
SIMATIC-Kommunikation	
• Kommunikation als Modbus Server	Ja
• Kommunikation als Modbus Client	Ja
• Nutzdaten pro Auftrag (davon konsistent), max.	250 byte
Software	
Runtime-Software	
Zielsystem	
— ET 200S	Ja
— S7-300	Ja

— S7-400	Ja
— WinAC	Ja
— geeignet für sonstiges Zielsystem	Ja; Siehe: https://support.industry.siemens.com/cs/de/de/view/104946406
Baustein	
• Lokaldatenbedarf	156 byte
• FB-Länge im Arbeitsspeicher, max.	19 kbyte
• multiinstanzfähig	Ja
Kommunikationsdaten	
• Multiport	Ja
• Master-Slave-Kopplung	SIMATIC S7 als Master oder Slave
• realisierte Funktionscodes	01, 02, 03, 04, 05, 06, 15, 16
Autorisierung/Lizenzen	
• Einzel-Lizenz (EL)	Ja
Projektierung	
Projektierungs-Software	
• Assistent zur Unterstützung der Projektierung	Ja; Assistent
Programmierung	
Programmiersprache	
— KOP	Ja
— FUP	Ja
— AWL	Ja
— SCL	Ja
— CFC	Ja
— GRAPH	Ja
Projektierbeispiele	
— AWL Beispielprojekt	Ja
— CFC Beispielprojekt	Ja
Dokumentation	
Sprachen	
• Deutsch	Ja; elektronisch auf der CD enthalten
• Englisch	Ja; elektronisch auf der CD enthalten
letzte Änderung:	14.04.2017