



Erweiterungsmodul PROFIBUS DP, steckbar, für 7KM PAC3200 / 3220 / 4200 / 3VA COM100 / 800

Ausführung		
Produkt-Markename	SENTRON	
Produkt-Bezeichnung	Erweiterungsmodul PROFIBUS DP	
Art der Spannungsversorgung	über PAC 3200 / PAC4200 / COM100 / 800	
Allgemeine technische Daten		
MTBF	141,1 y	
Potenzialtrennung	Max. Isolationsspannung: 500V AC	
Referenzkennzeichen / gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 / gemäß IEC 750	P	
Verschmutzungsgrad	2 nach IEC 61131	
Schutzart und Schutzklasse		
Schutzart IP	IP20	
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V 0	
Eignung zur Verwendung	7KM PAC 3200 / PAC 4200 / 3VA COM100 / 800	
• Blindleistungsmesser	Nein	
Anschlüsse		
Ausführung des elektrischen Anschlusses	9-poligen Sub-D-Stecker nach IEC 61158	
Mechanischer Aufbau		
Höhe	63 mm	
Breite	43 mm	
Tiefe	22 mm	
Befestigungsart	steckbar	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur / während Betrieb		
• minimal	-5 °C	
• maximal	55 °C	
Umgebungstemperatur / während Lagerung		
• minimal	-25 °C	
• maximal	70 °C	
Approbationen Zertifikate		
Referenzkennzeichen / gemäß DIN EN 61346-2	P	
<b>allgemeine Produktzulassung</b>	<b>EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)</b>	<b>Konformitätserklärung</b>

[Bestätigungen](#)

[KC](#)



[UK-Konformitätserklärung](#)



[Sonstige](#)



Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=7KM9300-0AB01-0AA0>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/7KM9300-0AB01-0AA0>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=7KM9300-0AB01-0AA0](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=7KM9300-0AB01-0AA0)

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>



