



Erweiterungsmodul 4DI / 2DO, steckbar, für 7KM PAC3220/ 4200

Ausführung	
Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	Erweiterungsmodul 4DI / 2DO
Art der Spannungsversorgung	über PAC 3220 / PAC 4200
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 3220 / PAC 4200
• Blindleistungsmesser	Nein
Eingangsspannung / am Digitaleingang / bei DC / maximal	30 V
Eingangsstrom / am Digitaleingang	
• Anfangswert für Signal<1>-Erkennung	2,5 mA
• Endwert für Signal<0>-Erkennung	0,5 mA
• bei Signal <1> / minimal	2,5 mA
Betriebsbedingung für Digitaleingänge / externe Spannungsversorgung	Ja
Lastwiderstand / am Digitaleingang	
• Anfangswert für Signal<0>-Erkennung	10 000 Ω
• Endwert für Signal<1>-Erkennung	1 000 Ω
Ausführung des Schaltausgangs	Elektronik
Ausgangsstrom	
• am Digitalausgang / bei Signal <0> / maximal	0,2 mA
• am Digitalausgang / bei Signal <1> / minimal	50 mA
• am Digitalausgang / bei Signal <1> / maximal	130 mA
• an den Digitalausgängen / bei DC / befristet auf 100 ms / maximal	130 mA
• an den Digitalausgängen / bei DC / maximal	50 mA
Innenwiderstand / an den Digitalausgängen	55 Ω
Anschlüsse	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Schraubanschluss
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	
allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung

[Bestätigungen](#)

[KC](#)



[UK-Konformitätserklärung](#)



EG-Konf.

Sonstige

[Sonstige](#)

[Bestätigungen](#)

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=7KM9200-0AB00-0AA0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/7KM9200-0AB00-0AA0>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=7KM9200-0AB00-0AA0

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



