

SIMATIC S7-300, CP 341 Kommunikationsprozessor mit RS-232C-Schnittstelle (V.24) inkl. Projektierpaket auf CD



Abbildung ähnlich

Versorgungsspannung

Nennwert (DC)

- DC 24 V

Ja

Eingangsstrom

aus Versorgungsspannung L+, max.

100 mA

aus Rückwandbus DC 5 V, max.

70 mA

Verlustleistung

Verlustleistung, typ.

1,6 W

Verlustleistung, max.

2,4 W

Schnittstellen

Anzahl Schnittstellen

1; potentialgetrennt

Schnittstellenphysik, RS 232C (V.24)

Ja

Übertragungsgeschwindigkeit, min.

0,3 kbit/s

Übertragungsgeschwindigkeit, max.

115,2 kbit/s

Punkt-zu-Punkt-Kopplung

- Leitungslänge, max.

15 m

<ul style="list-style-type: none"> • unterstützte Drucker • Steckertyp 	serielle Drucker 9-poliger Sub-D Stecker
Integrierte Protokolltreiber	
— 3964 (R)	Ja
— ASCII	Ja
— RK512	Ja
Telegrammlänge, max.	
— 3964 (R)	4 096 byte
— ASCII	4 096 byte
— RK 512	4 096 byte
Übertragungsgeschwindigkeit, RS 232	
— mit 3964 (R)-Protokoll, max.	115,2 kbit/s
— mit ASCII-Protokoll, max.	115,2 kbit/s
— mit Druckertreiber, max.	115,2 kbit/s
— mit RK 512-Protokoll, max.	115,2 kbit/s
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur im Betrieb	
• min.	0 °C
• max.	60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport	
• min.	-40 °C
• max.	70 °C
Software	
Baustein	
• FB-Länge im Arbeitsspeicher, max.	6 100 byte; Datenkommunikation, senden und empfangen
Anschlusstechnik	
Spannungsversorgung	3 Schraubklemmen: L+, M, GND
Maße	
Breite	40 mm
Höhe	125 mm
Tiefe	120 mm
Gewichte	
Gewicht, ca.	300 g
letzte Änderung:	14.04.2017