SIEMENS

Datenblatt

6ES7321-1BL00-0AA0

SIMATIC S7-300, Digitaleingabe SM 321, potentialgetrennt 32DE, DC 24V, 1x 40-polig



Versorgungsspannung		
Lastspannung L+		
Nennwert (DC)	24 V	
• zulässiger Bereich, untere Grenze (DC)	20,4 V	
• zulässiger Bereich, obere Grenze (DC)	28,8 V	
Eingangsstrom		
aus Rückwandbus DC 5 V, max.	15 mA	
Verlustleistung		
Verlustleistung, typ.	6,5 W	
Digitaleingaben		
Anzahl der Eingänge	32	
Eingangskennlinie nach IEC 61131, Typ 1	Ja	
Anzahl gleichzeitig ansteuerbarer Eingänge		
waagerechte Einbaulage		
— bis 40 °C, max.	32	
— bis 60 °C, max.	16	
senkrechte Einbaulage		

— bis 40 °C, max.	32	
Eingangsspannung		
Art der Eingangsspannung	DC	
• Nennwert (DC)	24 V	
• für Signal "0"	-30 +5 V	
● für Signal "1"	13 30 V	
Eingangsstrom		
• für Signal "1", typ.	7 mA	
Eingangsverzögerung (bei Nennwert der Eingangsspannung)		
für Standardeingänge		
— parametrierbar	Nein	
— bei "0" nach "1", min.	1,2 ms	
— bei "0" nach "1", max.	4,8 ms	
— bei "1" nach "0", min.	1,2 ms	
— bei "1" nach "0", max.	4,8 ms	
Leitungslänge		
• geschirmt, max.	1 000 m	
• ungeschirmt, max.	600 m	
Color		
Geber Anschließbare Geber		
• 2-Draht-Sensor	Ja	
zulässiger Ruhestrom (2-Draht-Sensor),	1,5 mA	
max.	1,50 1111	
Alarme/Diagnosen/Statusinformationen Alarme	Nein	
Diagnosefunktion	Nein	
Alarme	, tell.	
Diagnosealarm	Nein	
Prozessalarm	Nein	
Diagnoseanzeige LED		
Statusanzeige Digitaleingang (grün)	Ja	
Potenzialtrennung Potenzialtrennung Digitaleingaben		
zwischen den Kanälen	Nein	
zwischen den Kanälen, in Gruppen zu	16	
 zwischen den Kanalen, in Gruppen zu zwischen den Kanälen und Rückwandbus 	Ja; Optokoppler	
▼ Zwischen den Kanalen und Kuckwandbus	σα, Οριοκορρισί	
Isolation		
Isolation geprüft mit	DC 500 V	
Anschlusstechnik		
erforderlicher Frontstecker	40-polig	

Maße		
Breite	40 mm	
Höhe	125 mm	
Tiefe	120 mm	
Gewichte		
Gewicht, ca.	260 g	

letzte Änderung: 24.11.2020