## **SIEMENS**

## Hoja de datos



SIMATIC S7-300, módulo de entradas digitales SM 321, aislado galvánicamente 32 DI, DC 24V, 1 x 40 polos

Tensión de alimentación		
Tensión de carga L+		
Valor nominal (DC)	24 V	
<ul> <li>Rango admisible, límite inferior (DC)</li> </ul>	20,4 V	
<ul> <li>Rango admisible, límite superior (DC)</li> </ul>	28,8 V	
Intensidad de entrada		
de bus de fondo 5 V DC, máx.	15 mA	
Pérdidas		
Pérdidas, típ.	6,5 W	
Entradas digitales		
N⁰ de entradas digitales	32	
Característica de entrada según IEC 61131, tipo 1	Sí	
Número de entradas atacables simultáneamente		
Posición de montaje horizontal		
— hasta 40 °C, máx.	32	
— hasta 60 °C, máx.	16	
Posición de montaje vertical		
— hasta 40 °C, máx.	32	
Tensión de entrada		
<ul> <li>Tipo de tensión de entrada</li> </ul>	DC	
<ul> <li>Valor nominal (DC)</li> </ul>	24 V	
• para señal "0"	-30 a +5 V	
para señal "1"	13 a 30 V	
Intensidad de entrada		
● para señal "1", típ.	7 mA	
Retardo a la entrada (a tensión nominal de entrada)		
para entradas estándar		
— parametrizable	No	
— en transición "0" a "1", máx.	1,2 ms	
— en transición "0" a "1", máx.	4,8 ms	
— en transición "1" a "0", mín.	1,2 ms	
— en transición "1" a "0", máx.	4,8 ms	
Longitud del cable		
<ul> <li>apantallado, máx.</li> </ul>	1 000 m	
■ no apantallado, máx.	600 m	
Sensor		
Sensores compatibles		
<ul> <li>Sensor a 2 hilos</li> </ul>	Sí	
<ul> <li>Intensidad permitida en reposo (sensor a 2</li> </ul>	1,5 mA	

hilos), máx.		
Alarmas/diagnósticos/información de estado		
Alarmas	No	
Función de diagnóstico	No	
Alarmas		
<ul> <li>Alarma de diagnóstico</li> </ul>	No	
Alarma de proceso	No	
LED señalizador de diagnóstico		
<ul> <li>Señalizador de estado entrada digital (verde)</li> </ul>	Sí	
Aislamiento galvánico		
Aislamiento galvánico módulos de E digitales		
<ul> <li>entre los canales</li> </ul>	No	
<ul> <li>entre los canales, en grupos de</li> </ul>	16	
<ul> <li>entre los canales y bus de fondo</li> </ul>	Sí; Optoacoplador	
Aislamiento		
Aislamiento ensayado con	500 V DC	
sistema de conexión / título		
Conector frontal requerido	40 polos	
Dimensiones		
Ancho	40 mm	
Altura	125 mm	
Profundidad	120 mm	
Pesos		
Peso, aprox.	260 g	

Última modificación:

16/12/2020 🗗