

SIMATIC S7-1200, módulo de salidas digitales SB 1222, 4 DQ, DC
24V 200 kHz



Figura similar

Información general	
Designación del tipo de producto	SB 1222, DQ 4x24 VDC 200 kHz
Intensidad de entrada	
de bus de fondo 5 V DC, típ.	35 mA
Pérdidas	
Pérdidas, típ.	0,5 W
Salidas digitales	
Número de salidas	4; MOSFET, electrónico (fuente/sumidero de corriente)
• En grupos de	4
Protección contra cortocircuito	No
Poder de corte de las salidas	
• con carga resistiva, máx.	0,1 A
Rango de resistencia de carga	
• Límite superior	11 Ω
Tensión de salida	
• Valor nominal (DC)	24 V

<ul style="list-style-type: none"> • para señal "0", máx. • para señal "1", mín. 	1 V; con carga de 10 kOhm L+ (-1,5 V)
Intensidad de salida	
<ul style="list-style-type: none"> • para señal "1" rango admisible, máx. 	0,1 A
Longitud del cable	
<ul style="list-style-type: none"> • apantallado, máx. 	50 m
Alarmas/diagnósticos/información de estado	
LED señalizador de diagnóstico	
<ul style="list-style-type: none"> • para el estado de las salidas 	Sí
Grado de protección y clase de protección	
Grado de protección según EN 60529	
<ul style="list-style-type: none"> • IP20 	Sí
Condiciones ambientales	
Caída libre	
<ul style="list-style-type: none"> • Altura de caída, máx. 	0,3 m; Cinco veces, en embalaje de envío
Temperatura ambiente en servicio	
<ul style="list-style-type: none"> • mín. • máx. • Posición de montaje horizontal, mín. • Posición de montaje horizontal, máx. • Posición de montaje vertical, mín. • Posición de montaje vertical, máx. 	-20 °C 60 °C -20 °C 60 °C -20 °C 50 °C
Temperatura ambiente en almacenaje/transporte	
<ul style="list-style-type: none"> • mín. • máx. 	-40 °C 70 °C
Presión atmosférica según IEC 60068-2-13	
<ul style="list-style-type: none"> • Almacenamiento/transporte, mín. • Almacenamiento/transporte, máx. 	660 hPa 1 080 hPa
Humedad relativa del aire	
<ul style="list-style-type: none"> • Funcionamiento a 25 °C sin condensación, máx. 	95 %
Elementos mecánicos/material	
Material de la caja (en el frente)	
<ul style="list-style-type: none"> • Plástico 	Sí
Dimensiones	
Ancho	38 mm
Alto	62 mm
Profundidad	21 mm
Pesos	
Peso, aprox.	35 g

