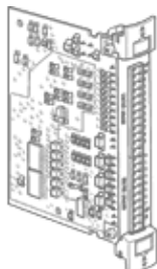


# ES digitales SPC200-DIO

Número de artículo: 170179

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Aseguramiento de salidas	electrónico máx. 2 A de corriente de activación por suma de todas las salidas
Aseguramiento alimentación de sensores	electrónico
Tiempo de respuesta salida	1,5 ms
Cantidad de salidas digitales	8
Cantidad de entradas digitales	10
Ejecución salidas	según IEC 61131-2 lógica positiva (PNP) separación galvánica
Ejecución entradas	según IEC 61131-2 lógica positiva (PNP) sin separación galvánica
Tiempo eliminación rebotes, entradas	5 ms
Tensión nominal de funcionamiento DC salidas	24 V
Alimentación del sensor	0,5 A de alimentación interna
Consumo de corriente entrada	8 mA
Carga de corriente admisible por salida	250 mA
Consumo de corriente típico, tarjeta	50 mA
Oscilación admisible de la tensión en salidas	+/- 25 %
Peso del producto	62 g
Conexión eléctrica salidas	Soporte multitubo 10 contactos
Conexión eléctrica, entradas	Soporte multitubo 12-pin
Lugar de montaje	a partir de 3