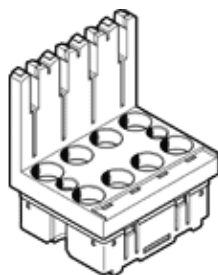


# módulo electrónico VMPA1-FB-EMG-8-S

Número de artículo: 8108543

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Diagnóstico	Baja tensión, válvulas
Cantidad máxima de posiciones para válvulas	4
Número máximo de bobinas de solenoide	7
Configuración de parámetros	Failsafe por canal Fuerzas por canal Modo de estado de reposo por canal Control
Polos inconfundibles	sí
Margen de tensión de funcionamiento DC electrónica/sensores	18 ... 30 V
Tensión de funcionamiento DC, tensión de carga	18 ... 30 V
Consumo de corriente con tensión de carga	6,5 mA
Consumo de corriente con tensión de funcionamiento	17 mA
Número máximo de salidas	7
Número máximo de entradas	1
Corriente nominal de arranque por bobina	58 mA hasta 24 ms
Corriente nominal con reducción de corriente	25 mA después de 24 ms
Separación de potencial canal - bus interno	sí
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1 - riesgo de corrosión bajo (montado)
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Peso del producto	20 g
Control eléctrico	Bus de campo
Material de la carcasa	POM
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS