

Detector de proximidad SMT-8M

Número pieza: 543893

FESTO

magnético, sin contacto, para ranura en T.
Pedido mínimo: 10 unidades



Hoja de datos

Ficha de datos técnicos completa: los valores parciales dependen de su configuración.

Caracter.	Valor
Homologación	C-Tick c UL us - Listed (OL)
Marcado CE (ver declaración de conformidad)	Según la normativa UE sobre EMC Según la normativa UE sobre protección contra explosión (ATEX)
Indicación sobre el material	Exento de cobre y PTFE Conforme con RoHS
Principio de medición	magnetorresistivo
Temperatura ambiente	-20 ... 70 °C
Salida	NPN PNP Bifilar, sin contacto
Función del elemento de conmutación	contacto cerrado en reposo contacto de trabajo
Corriente máxima de salida	80 ... 100 mA
Anticortocircuitaje	ciclos
Resistencia a sobrecargas	presente
Margen de tensión de funcionamiento DC	8 ... 30 V
Polos inconfundibles	para todas las conexiones eléctricas
Sentido de la conexión de salida	longitudinal
Longitud del cable	0,2 ... 30 m
Tipo de fijación	Fijado con tornillos Montaje en la ranura por arriba
Temperatura ambiente con cableado móvil	-5 ... 70 °C
Tipo de protección	IP65 IP68