

Sensor de proximidade SMT-8M

Código da peça: 543893

FESTO

magnético, sem contato, para ranhura em T.
Pedido mínimo de 10 peças



A título de exemplo

Ficha técnica

Especificações técnicas gerais – os valores individuais dependem da sua configuração.

Característica	Valor
Autorização	C-Tick c UL us - Listed (OL)
Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)	conforme Diretriz EU-EMV conforme Diretriz EU relativa à proteção contra explosões (ATEX)
Observações sobre material	Isento de cobre e PTFE Conforme RoHS
Princípio de medição	magneto resistivo
Temperatura ambiente	-20 ... 70 °C
Saída de comutação	NPN PNP 2 fios sem contato
Função do elemento de comutação	Contato normalmente fechado Contato normalmente aberto
Corrente máxima de saída	80 ... 100 mA
Resistência a curto-circuito	por pulso
Resistência à sobrecarga	disponível
Faixa de tensão operacional c.c.	8 ... 30 V
Proteção contra inversão de polaridade	para todas as conexões elétricas
Direção de saída do conector	longitudinal
Comprimento do cabo	0,2 ... 30 m
Tipo de fixação	Aparafusado Pode ser inserido na ranhura por cima
Temperatura ambiente para instalação móvel de cabos	-5 ... 70 °C
Classe de proteção	IP65 IP68