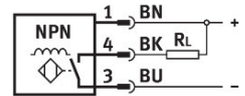


Sensor de proximidade SIEN-4B-NS-S-L

Número de referência: 150361

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
De acordo com a norma	EN 60947-5-2
Certificado	Marca RCM c UL us - Listed (OL)
Marcação CE (ver declaração de conformidade)	De acordo com a Diretiva EMC da UE
Distância nominal de operação	0.8 mm
Distância de operação garantida	0.64 mm
Fatores de redução	Alumínio = 0,4 Aço inoxidável St 18/8 = 0,7 Cobre = 0,3 Latão = 0,4 Aço St 37 = 1,0
Temperatura ambiente	-25 oC...70 oC
Precisão de repetição	0.04 mm
Saída da alternância	NPN
Função do elemento de comutação	Contacto normalmente aberto
Frequência máx. de comutação	3000 Hz
Frequência máx. de comutação CC	3000 Hz
Corrente de saída máx.	200 mA
Queda de tensão	2 V
Proteção contra curto-circuito	Por impulsos
Faixa da tensão de operação CC	10 V...30 V
Corte residual	10%
Corrente reativa	10 mA
Proteção contra inversão da polaridade	Para todas as conexões elétricas
Ligação elétrica	3 pinos M8 x 1 Conectores
Tamanho	4 mm
Tipo de montagem	Apertado Nivelamento
Peso do produto	9 g
Material da caixa	Aço inoxidável de liga alta
Indicação do estado de comutação	LED amarelo
Nível de proteção	IP67

Característica	Valor
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Seleção da informação do sensor adicional	Com distância de comutação normal
Saída elétrica	NPN
Seleção da versão do sensor	Padrão