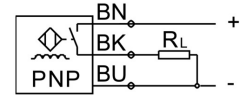


Sensor de proximidade SIEN-4B-PS-K-L

Número de referência: 150362

FESTO



Ficha de dados

Característica	Valor
De acordo com a norma	EN 60947-5-2
Símbolo	00991702
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 °C ... 70 °C
Precisão de repetição	0.04 mm
Saída da alternância	PNP
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 fios Cabo
Comprimento do cabo	2.5 m
Material da bainha do cabo	TPE-U(PUR)
Tamanho	4 mm
Tipo de montagem	Apertado
Tipo de montagem	Nivelamento
Peso do produto	48 g
Material da caixa	Aço inoxidável de liga alta
Indicação do estado de comutação	LED amarelo
Nível de proteção	IP67
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L

Característica	Valor
Seleção da informação do sensor adicional	Com distância de comutação normal
Saída elétrica	PNP
Seleção da versão do sensor	Padrão