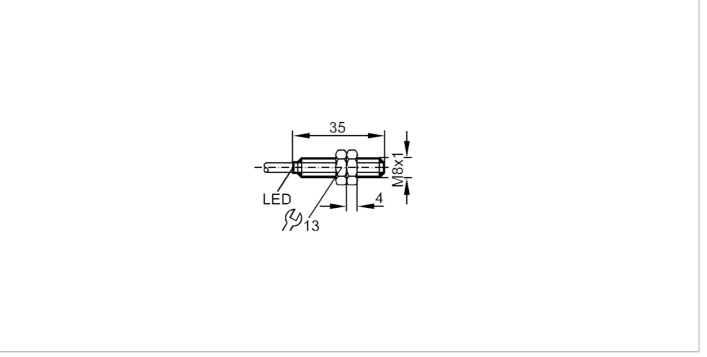
# **IE5267**

# Sensore induttivo

IEB3001-BPKG

RT





# C€ CK

Caratteristiche del prodotto					
Modello elettrico		PNP			
Funzione uscita		NO			
Distanza di commutazione	[mm]	1			
Corpo		Tipo filettato			
Dimensioni	[mm]	M8 x 1 / L = 35			
Dati elettrici					
Tensione di esercizio	[V]	1036 DC			
Corrente assorbita	[mA]	< 15			
Classe di isolamento		III			
Protezione da inversione di polarità		Si			
Uscite					
Modello elettrico		PNP			
Funzione uscita		NO			
Max. caduta di tensione uscita di commutazione DC	[V]	2,5			
Permanente capacità di corrente dell'uscita di commutazione DC	[mA]	200			
Frequenza di commutazione DC	[Hz]	2000			
Protezione da cortocircuito		si			
Resistente a sovraccarico		si			

# **IE5267**

# Sensore induttivo

IEB3001-BPKG

RT



Campo di rilevamento					
Distanza di commutazione	[mm]	1			
Distanza di commutazione reale Sr	[mm]	1 ± 10 %			
Distanza operativa	[mm]	00,81			
Precisione / Deriva					
Fattore di correzione		acciaio: 1 / acciaio inox: 0,7 / ottone: 0,5 / alluminio: 0,4 / rame: 0,3			
Isteresi	[% di Sr]	115			
Deriva del punto di commutazione		-1010			
	[% di Sr]				
Condizioni ambientali					
Temperatura ambiente	[°C]	-2580			
Grado di protezione		IP 65			
Test / Certificazioni					
EMC		EN 61000-4-2 ESD	4 kV CD / 8 kV AD		
		EN 61000-4-3 HF irradiata	3 V/m		
		EN 61000-4-4 Burst	2 kV		
		EN 61000-4-6 HF condotta	3 V		
NATTE		EN 55011	Classe B		
MTTF	[anni]	2804			
Dati meccanici					
Peso	[g]	51,2			
Corpo		Tipo filettato			
Montaggio		montaggio schermato			
Dimensioni	[mm]	M8 x 1 / L = 35			
Definizione filettatura		M8 x 1			
Materiali		Boccola filettata: ottone con rivestimento in bronzo bianco; superficie attiva: PBT; tappo: TPU			
Coppia di serraggio	[Nm]	A = 5 mm: 1 Nm; B: 2 Nm			
Elementi di indicazione e	comando				
Indicazione		Stato di commutazione 1 x LED, rosso			
Accessori					
Fornitura		dadi di fissaggio: 2			
Osservazioni					
Osservazioni					
Quantità		1 pezzo			

# **IE5267**

#### Sensore induttivo

IEB3001-BPKG

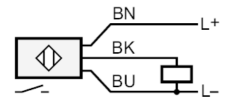
RT



# Collegamento elettrico

Cavo: 2 m, PVC; 3 x 0,14 mm<sup>2</sup>

#### Collegamento



Colori dei fili conduttori :

BK = nero BN = marrone BU = blu

### diagrammi e curve

## Montaggio

