ID5004

Sensore induttivo

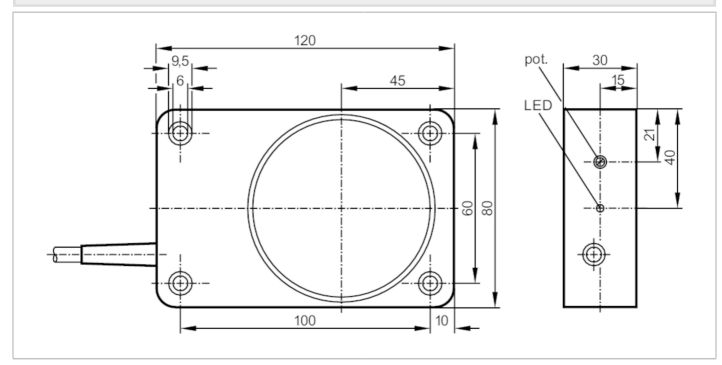
ID-3050-BPOG



Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: ID5026

Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!



Caratteristiche del prodotto							
Modello elettrico		PNP					
unzione uscita		NO					
Distanza di commutazione	[mm]	50					
Corpo		parallelepipedo					
Dimensioni	[mm]	120 x 80 x 30					
Dati elettrici							
Tensione di esercizio	[V]	1030 DC					
Corrente assorbita	[mA]	7; (24 V)					
Protezione da inversione di polarità		no					
<u> </u>							
Uscite							
		PNP					
Uscite		PNP NO					
Uscite Modello elettrico	[V]						
Uscite Modello elettrico Funzione uscita Max. caduta di tensione	[V] [mA]	NO					
Uscite Modello elettrico Funzione uscita Max. caduta di tensione uscita di commutazione DC Permanente capacità di corrente dell'uscita di		NO 1					
Modello elettrico Funzione uscita Max. caduta di tensione uscita di commutazione DC Permanente capacità di corrente dell'uscita di commutazione DC Frequenza di commutazione	[mA]	NO 1 200					

ID5004

Sensore induttivo





Campo di rilevamento							
Distanza di commutazione	[mm]	50					
Distanza di commutazione impostabile		Si					
Impostazione di fabbrica distanza di commutazione	[mm]	50					
Distanza di commutazione reale Sr	[mm]	50 ± 10 %					
Distanza operativa	[mm]	040,5					
Precisione / Deriva							
Fattore di correzione		acciaio: 1 / acciaio inox: 0,7 / ottone: 0,4 / alluminio: 0,3 / rame: 0,2					
Isteresi	[% di Sr]	115					
Deriva del punto di commutazione		-1010					
	[% di Sr]						
Condizioni ambientali							
Temperatura ambiente	[°C]	-1050					
Grado di protezione		IP 65					
Test / Certificazioni							
EMC		EN 60947-5-2					
		EN 55011		Classe B			
Dati meccanici							
Corpo		parallelepipedo					
Montaggio		montaggio non schermato					
Dimensioni	[mm]	120 x 80 x 30					
Materiali		PPE modificato					
Elementi di indicazione e comando							
Indicazione		Stato di commutazione	1	1 x LED, giallo			
Accessori							
Fornitura		cacciavite: 1					
Osservazioni							
Quantità		1 pezzo					

ID5004

Sensore induttivo

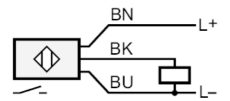
ID-3050-BPOG



Collegamento elettrico

Cavo: 2 m, PVC; 3 x 0,5 mm²

Collegamento



Colori dei fili conduttori :

BN = marrone BU = blu BK = nero