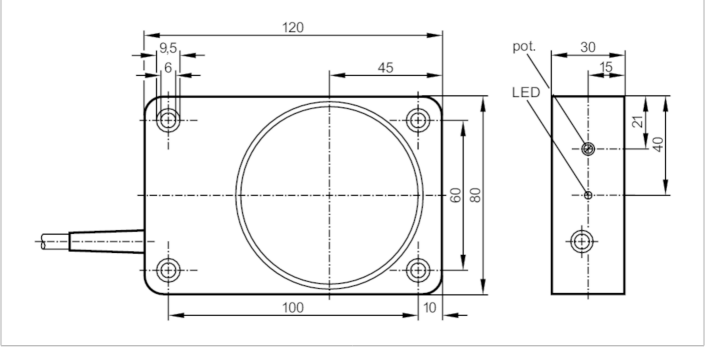
ID0015

Sensore induttivo

ID-2050-BBOA





(CE CH

Caratteristiche del prodotto	•	
Funzione uscita		NC
Distanza di commutazione	[mm]	50
Corpo		parallelepipedo
Dimensioni	[mm]	120 x 80 x 30
Dati elettrici		
Tensione di esercizio	[V]	20250 AC/DC
Classe di isolamento		II
Protetto da inversione di polarità		no
Uscite		
Funzione uscita		NC
Max. caduta di tensione uscita di commutazione DC	[V]	5
Max. caduta di tensione uscita di commutazione AC	[V]	5,5
Corrente di carico minima	[mA]	5
Max. corrente residua	[mA]	2,5 (250 V AC) / 1,3 (110 V AC) / 0,8 (24 V DC)
Permanente capacità di corrente dell'uscita di commutazione AC	[mA]	250; (350 (50 °C))
Permanente capacità di corrente dell'uscita di commutazione DC	[mA]	100
Temporanea capacità di corrente dell'uscita di commutazione	[mA]	2200; (20 ms / 0,5 Hz)

ID0015

Sensore induttivo



ID-2050-BBOA

Frequenza di commutazione AC	e [Hz]	25
Frequenza di commutazione	e [Hz]	35
Resistente a cortocircuito		no
Resistente a sovraccarico		no
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]	-2580
Grado di protezione		IP 65
Test / Certificazioni		
EMC		EN 60947-5-2
MTTF	[inno]	EN 55011 Classe B
	[anni]	512
Dati meccanici		
Peso -	[g]	592
Corpo		parallelepipedo
Montaggio	[1	montaggio non schermato
Dimensioni	[mm]	120 x 80 x 30
Materiali		PPE modificato
Elementi di indicazione e	comando	
Indicazione		Stato di commutazione 1 x LED, giallo
Collegamento elettrico		
Protezione necessaria		fusibile in miniatura secondo IEC60127-2 Sheet 1; ≤ 2 A; rapido
Accessori		
Fornitura		cacciavite: 1
Osservazioni		
Osservazioni		Raccomandazione: dopo un cortocircuito verificare il funzionamento sicuro del sensore.
Quantità		1 pezzo

ID0015

Sensore induttivo

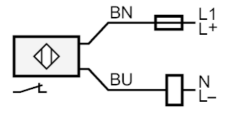
ID-2050-BBOA



Collegamento elettrico

Cavo: 2 m, PVC; 2 x 0,5 mm²

Collegamento



Nota fusibile in miniatura secondo IEC60127-2 Sheet $1 \le 2$ A rapido

Colori dei fili conduttori :

BN = marrone BU = blu