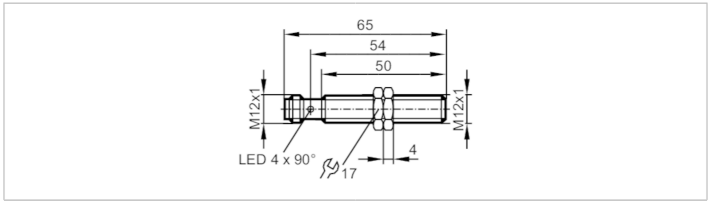
IFW200

Sensore induttivo

IFK3003BBPKG/K1/SC/US104







Caratteristiche del prodotto		
Modello elettrico		PNP
Funzione uscita		NO
Distanza di commutazione	[mm]	3
Corpo		Tipo filettato
Dimensioni	[mm]	M12 x 1 / L = 65
Applicazione		
Particolarità		contatti dorati; Distanza di commutazione aumentata; Fattore di correzione K=1; Resistenti ai campi elettromagnetici; antiaderente
Applicazione		Applicazione nella saldatura
Resistenti ai campi elettromagnetici		si
Max. immunità ai campi magnetici	[mT]	300
Dati elettrici		
Tensione di esercizio	[V]	1030 DC
Corrente assorbita	[mA]	< 20
Classe di isolamento		II
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]	100
Frequenza di commutazione DC	[Hz]	2000
Protezione da cortocircuito		si
Resistente a sovraccarico		si
Campo di rilevamento		
Distanza di commutazione	[mm]	3

IFW200

Sensore induttivo

IFK3003BBPKG/K1/SC/US104



Distanza di commutazione reale Sr	[mm]	3 ± 10 %		
Distanza operativa	[mm]	02,4		
Distanza di commutazione aumentata		si		
Precisione / Deriva				
Fattore di correzione		acciaio: 1 / acciaio inox: 1 / ottone: 1 / alluminio: 1 / rame: 1		
Isteresi	[% di Sr]	315		
Deriva del punto di commutazione	[04 di Cr]	-1010		
Fattore di correzione K=1	[% di Sr]	Si		
Condizioni ambientali			51	
Temperatura ambiente	[°C]	-2570		
Grado di protezione	[0]	-2570 IP 67		
Test / Certificazioni			11 07	
EMC		EN 61000-4-2 ESD	4 kV CD / 8 kV AD	
LIVIC		EN 61000-4-3 HF irradiata	10 V/m	
		EN 61000-4-4 Burst	2 kV	
		EN 61000-4-6 HF condotta	10 V	
		EN 55011	Classe B	
MTTF	[anni]		665	
Embedded software inclus	0		Si	
Certificazione UL		Ta	-2570 °C	
		Enclosure type	Type 1	
		Tensione di alimentazione	Limited Voltage/Current	
		Numero di certificazione UL	A005	
		Numero file UL	E174191	
Dati meccanici				
Peso	[g]	29,1		
Corpo		Tipo filettato		
Montaggio		montaggio schermato		
Dimensioni	[mm]	M12 x 1 / L = 65		
Definizione filettatura		M12 x 1		
Materiali		Corpo: ottone antiaderente; superficie attiva: LCP nero; finestra LED: PEI; dadi di fissaggio: ottone antiaderente		
Elementi di indicazione e	comando			
Indicazione		Stato di commutazione	4 x 90° LED, giallo	
Accessori				
Fornitura		dadi di fissaggio: 2		
Osservazioni				
Quantità		1 pezzo		
			•	

IFW200

Sensore induttivo

IFK3003BBPKG/K1/SC/US104



Collegamento elettrico - connettore

Connettore: 1 x M12; codifica: A; Contatti: dorato



Collegamento

