

CE

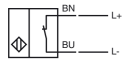
Codifica d'ordine

NJ2-11-N-G-Y23597

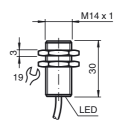
Caratteristiche

- Linea comfort
- 2 mm allineato

Allacciamento



Dimensioni



Dati tecnici		
Dati generali		
Funzione di un elemento di commutazione		Contatto NC
Distanza di comando misura	s _n	2 mm
Montaggio incorporato		incorporabile
Polarità d'uscita		
Distanza di comando sicura	sa	0 1,62 mm
Fattore di riduzione r _{Al}		0,4
Fattore di riduzione r _{Cu}		0,3
Fattore di riduzione r _{1.4301}		0,85
Dati specifici		
Tensione di esercizio	U_B	5 25 V
Frequenza di commutazione	f	0 3000 Hz
Isteresi	Н	0,5 3,5 tipico 2 %
Consumo corrente		
Lastra di misura non rilevata		≥ 3 mA
Lastra di misura rilevata		≤ 1 mA
Display stato elettrico		LED
Caratteristiche sicurezza funzionale		
MTTF _d		1050 a
Durata del'utilizzo (T _M)		20 a
Grado di copertura della diagnosi (DC)		0 %
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente		-25 100 °C (-13 212 °F)
Dati meccanici		
Tipo di collegamento		Cavo PUR, 5 m
Sezione filo		0.34 mm^2
Materiale della scatola		Acciaio inox 1.4305 / AISI 303
Superficie anteriore		PVDF
Classe di protezione		IP68
Conformità alle norme e alle direttive		
Conformità alle norme		
Norme		EN 60947-5-2:2007
		IEC 60947-5-2:2007

PEPPERL+FUCHS