

Sensore induttivo

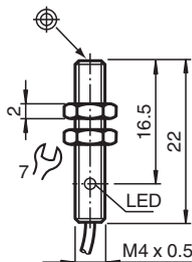
NBB1-4GM22-E2-5M



- 1 mm allineato
- Forma miniaturizzata



Dimensioni



Dati tecnici

Dati generali

Funzione di commutazione		Normalmente aperto (NA)
Tipo di uscita		PNP
Distanza di comando misura	s_n	1 mm
Montaggio incorporato		incorporabile
Polarità d'uscita		DC
Distanza di comando sicura	s_a	0 ... 0,81 mm
Fattore di riduzione r_{AI}		0,4
Fattore di riduzione r_{Cu}		0,29
Fattore di riduzione $r_{1,4301}$		0,76
Fattore di riduzione r_{Ms}		0,46
Tipo di uscita		3-fili

Dati specifici

Tensione di esercizio	U_B	10 ... 30 V
Frequenza di commutazione	f	0 ... 700 Hz
Isteresi	H	tip. 5%
Protezione da scambio di polarità		polarità protetta
Protezione da cortocircuito		a fasi
Caduta di tensione	U_d	≤ 3 V
Corrente di esercizio	I_L	0 ... 100 mA
Corrente residua	I_r	0 ... 0,1 mA tipico a 25 °C
Corrente in assenza di carico	I_0	≤ 10 mA
Display stato elettrico		LED, giallo

Data di edizione: 2024-04-25 Data di stampare: 2024-04-25 : 70104348_ita.pdf

Consultate "Note generali relative alle informazioni sui prodotti Pepperl+Fuchs".

Pepperl+Fuchs Group
www.pepperl-fuchs.com

USA: +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Germania: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapore: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

pf PEPPERL+FUCHS

Dati tecnici

Parametri Functional Safety	
MTTF _d	1340 a
Durata dell'utilizzo (T _M)	20 a
Grado di copertura della diagnosi (DC)	0 %
Conformità agli standard e alle direttive	
Standard di conformità	
Norme	EN IEC 60947-5-2
Omologazioni e certificati	
omologazione UL	UL Recognized
Omologazione CCC	I prodotti con tensione di esercizio ≤36 V non sono soggetti al regime di autorizzazione e pertanto non sono provvisti di marcatura CCC.
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Dati meccanici	
Tipo di collegamento	Cavo
Materiale della scatola	Acciaio inox 1.4305 / AISI 303
Superficie anteriore	PC
Grado di protezione	IP67
Cavo	
Diametro cavo	2,6 mm ± 0,1 mm
Raggio di curvatura	> 10 x diametro del cavo
Materiale	PUR
Colore	grigio
Numero di nuclei	3
Sezione filo	0,055 mm ²
Lunghezza	L
Lunghezza	5 m
Dimensioni	
Lunghezza	22 mm
Diametro	4 mm

Collegamento

