







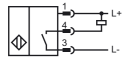
Codifica d'ordine

NBN25-30GM50-E0-V1

Caratteristiche

- 25 mm non allineato
- · Maggiore distanza di commutazione

Allacciamento





Colori dei conduttori secondo la EN 60947-5-2

1	BN
2	WH
3	BU
4	BK

Accessori

Flangia di fissaggio, 30 mm

Connettore femmina, M12, a 4 poli, configurabile

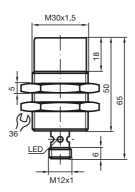
Connettore femmina, M12, a 4 poli, configurabile

V1-G-2M-PUR

www.pepperl-fuchs.com

scatola connessione cavi, M12,a 4 poli, cavo PUR V1-W-2M-PUR

Dimensioni



Dati tecnici

Dati	generali	İ
------	----------	---

	•			
	Funzione di un elemento di commu	tazione	Contatto NONPN	
	Distanza di comando misura	s _n	25 mm	
	Montaggio incorporato		non incorporab.	
	Polarità d'uscita		DC	
	Distanza di comando sicura	sa	0 20,25 mm	
	Fattore di riduzione r _{Al}		0,5	
	Fattore di riduzione r _{Cu}		0,4	
	Fattore di riduzione r _{1.4305}		0,8	
Dati specifici				
	Tensione di esercizio	U _B	10 30 V	
	Frequenza di commutazione	f	0 200 Hz	
	Isteresi	Н	tip. 5%	
	Protezione da scambio di polarità		polarità protetta	
	Protezione de cortocircuito		a faci	

Protezione da cortocircuito Caduta di tensione \leq 3 V Corrente di esercizio 0 ... 200 mA Corrente residua \leq 10 μ A Corrente a vuoto < 10 mA

Display stato elettrico Foro multiplo-LED, giallo

Caratteristiche sicurezza funzionale MTTF_d

Durata del'utilizzo (T_M) Grado di copertura della diagnosi (DC)

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)

1140 a

20 a

Dati meccanici Tipo di collegamento

Connettore a spina M12 x 1, 4 poli Materiale della scatola Ottone, nichelato Superficie anteriore **PBT** IP67 Classe di protezione

Conformità alle norme e alle direttive

Conformità alle norme

Norme FN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007

Omologazioni e certificati

omologazione UL cULus Listed, General Purpose Omologazione CSA cCSAus Listed, General Purpose

Omologazione CCC I prodotti con tensione di esercizio ≤36 V non sono soggetti al regime di autorizzazione e pertanto non sono provvisti di marca-

V1-G

scatola connessione cavi, M12,a 4 poli, cavo PUR