







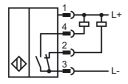
Codifica d'ordine

NBN4-12GM35-A0-V1

Caratteristiche

· 4 mm non allineato

Allacciamento





Colori dei conduttori secondo la EN 60947-5-2

1	1	BN
2		WH
3		BU
4		BK

Accessori

V1-G

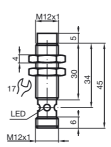
Presa per cavo non precablata

Presa per cavo non precablata

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

V1-W-2M-PUR

Dimensioni



Dati tecnici

Funzione di un elemento di commuta	tazione	NPN	antivalente
Distanza di comando misura	s _n	4 mm	
Montaggio incorporato		non inc	orporab.
Polarità d'uscita		DC	
Distanza di comando sicura	sa	0 3,2	24 mm
Fattore di riduzione r _{AI}		0,45	
Fattore di riduzione r _{Cu}		0,4	
Fattore di riduzione r _{V2A}		0,75	

Dati specifici

Tensione di esercizio	U _B	10 30 V
Frequenza di commutazione	f	0 800 Hz
Protezione da scambio di polarità		polarità protetta
Protezione da cortocircuito		a fasi
Caduta di tensione	U_d	≤ 3 V
Corrente di esercizio	IL.	0 200 mA
Corrente residua	I _r	0 0,5 mA tipico 0,1 μA a 25 °C
Corrente a vuoto	I ₀	≤ 20 mA
Display stato elettrico		LED, giallo

Display stato elettrico

Caratteristiche sicurezza funzionale

MTTF_d Durata del'utilizzo (T_M) Grado di copertura della diagnosi (DC) 3220 a 20 a

Condizioni ambientali

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

Dati meccanici Tipo di collegamento Connettore a spina M12 x 1, 4 poli Materiale della scatola Ottone, nichelato

Superficie anteriore Classe di protezione IP67

Conformità alle norme e alle direttive Conformità alle norme

> EN 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-

tura CCC.

Flangia di fissaggio, 12 mm

V1-W

www.pepperl-fuchs.com

V1-G-2M-PUR

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