





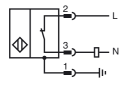
Codifica d'ordine

NJ4-12GM50-WO-V13

Caratteristiche

a 2 fili AC

Allacciamento





Colori dei conduttori

1	1 (GN
2		RD/BK
3		RD/WH

Accessori

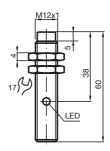
Flangia di fissaggio, 12 mm

EXG-12

www.pepperl-fuchs.com

Staffa di montaggio rapido con arresto

Dimensioni



Dati tecnici

Dati	a	en	er	al

	_			
	Funzione di un elemento di commut	tazione	Contatto NCAC	
	Distanza di comando misura	s _n	4 mm	
	Montaggio incorporato		non incorporab.	
	Polarità d'uscita		AC	
	Distanza di comando sicura	sa	0 3,24 mm	
	Fattore di riduzione r _{Al}		0,4	
	Fattore di riduzione r _{Cu}		0,4	
	Fattore di riduzione r _{1,4301}		0,7	
Г	ati specifici			

ati specifici

l'ensione di esercizio	U_{B}	20 253 V
Frequenza di commutazione	f	0 20 Hz
Caduta di tensione	U _d	tip. 4 V a 15 200 mA tip. 6,5 V a 5 mA
Corrente di breve durata (20 ms, 0,1 Hz)		0 1200 mA
Corrente di esercizio	IL.	5 200 mA
Corrente residua	l _r	tipico 0,7 mA

Corrente residua Display stato elettrico

LED, giallo Condizioni ambientali Temperatura ambiente -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)

Dati meccanici

Tipo di collegamento Connettore a spina M12 x 1, tripolare Sezione filo Materiale della scatola Acciaio inox 1.4305 / AISI 303

Superficie anteriore PBT IP67 Classe di protezione

1) Nel caso di un intervallo di variazione della temperatura al di Indicazione sotto di 0 °C, tensione di esercizio ammessa U_b 80...253 V Fusibile di protezione degli apparecchi ≤ 0,8 A (rapido) conforme

alla norma IEC 60127-2 Parte 1 Raccomandazione: controllare il funzionamento dell'apparecchio dopo il cortocircuito.

Informazioni generali

Fornitura con 2 dadi zigrinati Dotazione Conformità alle norme e alle direttive

Conformità alle norme

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

Omologazioni e certificati

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

Omologazione CCC Certified by China Compulsory Certification (CCC)