







Codifica d'ordine

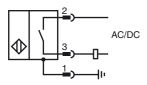
NJ2-D-US-1.250-V93

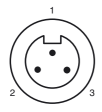
Sensori di prossimità cilindrico

Caratteristiche

- A 2 fili AC/DC
- resistente alla saldatura
- Ampiezza di esplorazione 2 mm
- Resistente alla pressione fino a 3000 PSI

Allacciamento





Colori dei conduttori

905109_ita.xml

Data di stampare: 2012-11-22

10:01

2012-11-22

edizione:

Data di

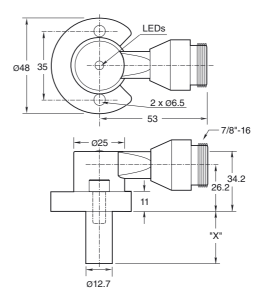
1	- 1	GN
2		BK
3		\//H

Accessori

V93-G-YE2M-STOOW

SPACER 0.160 TO 0.375 : X.XXX" Distanziale per sensori cilindrici SPACER 0.380 TO 0.875 : X.XXX" Distanziale per sensori cilindrici

Dimensioni



Dati tecnici

_	au generan		
	Funzione di un elemento di commu	tazione	contatto NO
	Distanza di comando misura	s _n	2 mm
	Montaggio incorporato		incorporabile
	Polarità d'uscita		Contatto NO
	Distanza di comando sicura	Sa	0 1,62 mm

Fattore di riduzione r_{Al} Fattore di riduzione r_{1,4301} 0,85

Dati specifici	
Tensione di esercizio	U_{B}
Frequenza di commutazione	f
Isteresi	Н
Protezione da scambio di polarità	
Protezione da cortocircuito	
Caduta di tanciona	- 11

 U_d Corrente di breve durata (20 ms, 0,1 Hz) Corrente di esercizio Corrente residua

Intensità dei campi magnetici alternati Intensità dei campi magnetici continui **Dati limite**

Pressione dinamica di esercizio Indicatori / Elementi di comando

LED verde LED rosso LED rosso/verde

Conformità alle norme Norme

Condizioni ambientali Temperatura ambiente

Dati meccanici Tipo di collegamento

Classe di protezione Materiale

Indicazione Omologazioni e certificati

omologazione UL Omologazione CSA

AC/DC 0 ... 1,62 mm 0,4

20 ... 250 V AC/DC 0 ... 20 Hz

10 ... 20 % 15 tipico sì sì ≤ 7 V ≤3 A

8 ... 300 mA < 1,7 mA 250 mT 100 mT

3000 psi

Power on Stato uscita

Indicatore cortocircuiti/sovraccarichi EN 60947-5-2

-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F) Connettore a spina 7/8"-16 UN, tripolare

IP67 Custodia: zinco Sonda: alluminio

X = 1,250 pollici (31,8 mm)

cULus Listed, General Purpose cCSAus Listed, General Purpose

For di montaggio del tipo NPT:
Tipi NPT 1000 e 3000 psi:
La filettatura del foro di
montaggio deve essere
1/4" - 20. La profondità minima
della filettatura in presa è 0,250"
(6,35 mm) Lo spazio fra i fori è di
35 mm da centro a centro.



Viti di montaggio:
I modelli standard 1000 e 3000 psi
usano due viti a testa cilindrica con esagono incassato
autobioccanti 1/4"-20 (in dotazione).
Coppia di serraggio consigliata: 150 in lb (16,95 Nm).



Importante:
Nell'impiego di distanziatori, accertarsi di osservare una filettatura in presa minima della vite di montaggio di 0,250" (6,35 mm).

Data di edizione: 2012-11-22 10:01 Data di stampare: 2012-11-22 905109_ita.xml