







Codifica d'ordine

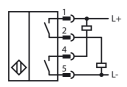
NJ1.5-PD-E02-1.250-V95

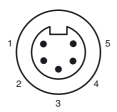
Sensori di prossimità

Caratteristiche

- A 4 fili DC
- resistente alla saldatura
- Ampiezza di rilevamento 1,5 mm
- Resistente alla pressione fino a 3000 PSI

Allacciamento





Colori dei conduttori

1	WH
2	RD
4	OR
5	RK

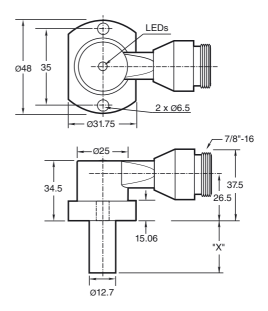
Data di stampare: 2013-01-21 904455_ita.xml

Data di edizione: 2013-01-21 09:49

Accessori

V95-G-YE2M-STOOW
Connettore femmina,7/8" - 16 UNF, a 5 poli, cavo in PUR

Dimensioni



Dati tecnici

Dati tecnici		
Dati generali		
Funzione di un elemento di commutazione		Contatto NA NPN + PNP
Distanza di comando misura	Sn	1,5 mm
Montaggio incorporato		incorporabile
Polarità d'uscita		DC
Distanza di comando sicura	sa	0 1,62 mm
Fattore di riduzione r _{Al}		0,4
Fattore di riduzione r _{1.4301}		0,85
Dati specifici		
Tensione di esercizio	U _B	10 30 V DC
Frequenza di commutazione	f	30 Hz
Isteresi	Н	10 20 tipico 15 %
Protezione da scambio di polarità		sì
Protezione da cortocircuito		sì
Caduta di tensione	U_d	
		≤2 V DC
Corrente di esercizio	ļ _L	≤ 200 mA
Corrente residua	I _r	4400 A
0		≤ 100 µA
Corrente a vuoto	I ₀	< 05 mA
to a constant of the constant of the constant		≤ 35 mA 250 mT
Intensità dei campi magnetici alternati		100 mT
Intensità dei campi magnetici continui Dati limite		100 1111
		
Pressione dinamica di esercizio		3000 psi
Indicatori / Elementi di comando		
LED verde		Power on
LED giallo		Stato uscita
Conformità alle norme		
Norme		EN 60947-5-2
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente		-25 70 °C (-13 158 °F)
Dati meccanici		
Tipo di collegamento		Connettore a spina 7/8"-16 UN, 5 poli
Classe di protezione		IP67
Materiale		Custodia: zinco
		Sonda: alluminio
Indicazione		X = 1,250 pollici (31,8 mm)
Omologazioni e certificati		
omologazione UL		cULus Listed, General Purpose
Omologazione CSA		cCSAus Listed, General Purpose
Omologazione oua		ocernae Eletea, achierari arpose

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).