



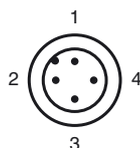
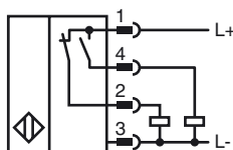
Codifica d'ordine

NJ15+U4+A2-V1

Caratteristiche

- 15 mm allineato
- A 4 fili DC
- Montaggio ad incasso
- Connettore maschio M12

Allacciamento



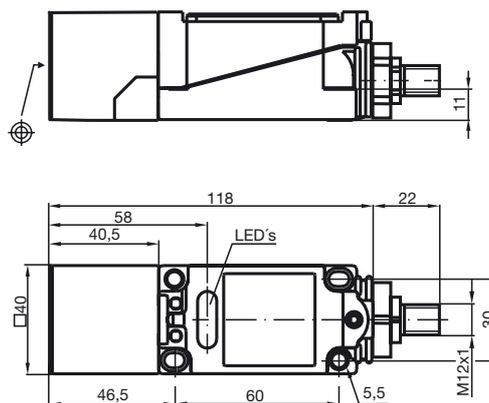
Colori dei conduttori secondo la EN 60947-5-2

- | | |
|---|----|
| 1 | BN |
| 2 | WH |
| 3 | BU |
| 4 | BK |

Accessori

- V1-G-2M-PVC**
scatola connessione cavi, M12, a 4 poli, cavo PVC
- V1-W-2M-PVC**
scatola connessione cavi, M12, a 4 poli, cavo PVC

Dimensioni



Dati tecnici

Dati generali		
Funzione di un elemento di commutazione	PNP	antivalente
Distanza di comando misura	s_n	15 mm
Montaggio incorporato		incorporabile
Polarità d'uscita		DC
Distanza di comando sicura	s_a	0 ... 12,15 mm
Fattore di riduzione r_{Al}		0,3
Fattore di riduzione r_{Cu}		0,25
Fattore di riduzione $r_{1,4305}$		0,75
Dati specifici		
Tensione di esercizio	U_B	10 ... 60 V DC
Frequenza di commutazione	f	0 ... 150 Hz
Isteresi	H	tipico 3 %
Protezione da scambio di polarità		polarità protetta
Protezione da cortocircuito		a fasi
Caduta di tensione	U_d	$\leq 2,8$ V
Corrente di esercizio	I_L	0 ... 200 mA
Corrente residua	I_r	0 ... 0,5 mA tipico 0,01 mA
Corrente a vuoto	I_0	≤ 10 mA
Indicatore della tensione di esercizio		LED, verde
Display stato elettrico		LED, giallo
Conformità alle norme		
Norme		EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente		-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Dati meccanici		
Materiale della scatola		PBT
Superficie anteriore		PBT
Classe di protezione		IP68
Omologazioni e certificati		
omologazione UL		cULus Listed, General Purpose
Omologazione CSA		cCSAus Listed, General Purpose
Omologazione CCC		Certified by China Compulsory Certification (CCC)

Data di edizione: 2011-07-20 11:49 Data di stampare: 2011-07-20 09:4668_ita.xml