



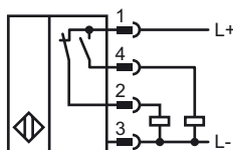
**Codifica d'ordine**

NJ30P+U4+A2-V1

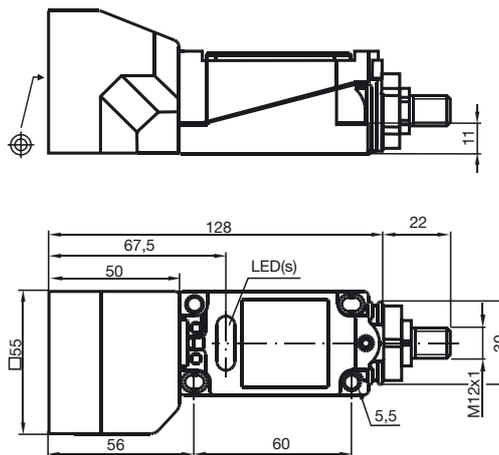
**Caratteristiche**

- A 4 fili DC
- Montaggio ad incasso
- Portata 30 mm

**Allacciamento**



**Dimensioni**



**Dati tecnici**

**Dati generali**

Funzione di un elemento di commutazione	PNP	antivalente
Distanza di comando misura	$s_n$	30 mm
Montaggio incorporato	non incorporab.	
Polarità d'uscita	Selettivo	
Distanza di comando sicura	$s_a$	0 ... 24,3 mm
Fattore di riduzione $r_{AI}$	1	
Fattore di riduzione $r_{Cu}$	1	
Fattore di riduzione $r_{SI37}$	0	
Fattore di riduzione $r_{Ms}$	0	

**Dati specifici**

Tensione di esercizio	$U_B$	10 ... 30 V
Frequenza di commutazione	$f$	0 ... 150 Hz
Isteresi	$H$	tipico 5 %
Protezione da scambio di polarità	polarità protetta	
Protezione da cortocircuito	a fasi	
Caduta di tensione	$U_d$	$\leq 3$ V
Corrente di esercizio	$I_L$	0 ... 200 mA
Corrente a vuoto	$I_0$	$\leq 20$ mA
Indicatore della tensione di esercizio	LED, verde	
Display stato elettrico	LED, giallo	

**Conformità alle norme**

Norme	IEC / EN 60947-5-2:2004
-------	-------------------------

**Condizioni ambientali**

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

**Dati meccanici**

Sezione filo	fino a 2,5 mm <sup>2</sup>
Materiale della scatola	PBT/metallo
Superficie anteriore	PBT
Classe di protezione	IP68

**Omologazioni e certificati**

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

Data di edizione: 2010-10-12 14:27 Data di stampare: 2010-10-12 900117\_ITA.xml