



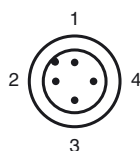
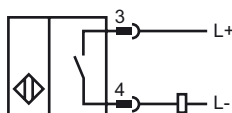
**Codifica d'ordine**

NCN8-18GM60-Z0-V1

**Caratteristiche**

- Linea comfort
- 8 mm non allineato

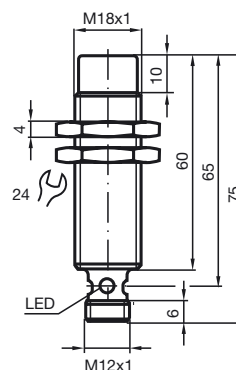
**Allacciamento**



Colori dei conduttori secondo la EN 60947-5-2

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

**Dimensioni**



**Dati tecnici**

**Dati generali**

Funzione di un elemento di commutazione Contatto NODC	
Distanza di comando misura	$s_n$ 8 mm
Montaggio incorporato	non incorporab.
Polarità d'uscita	DC
Distanza di comando sicura	$s_a$ 0 ... 6,48 mm
Fattore di riduzione $r_{AI}$	0,42
Fattore di riduzione $r_{Cu}$	0,4
Fattore di riduzione $r_{V2A}$	0,72

**Dati specifici**

Tensione di esercizio	$U_B$	5 ... 60 V
Frequenza di commutazione	$f$	0 ... 500 Hz
Isteresi	$H$	1 ... 15 tipico 5 %
Protezione da scambio di polarità		tolleranza
Protezione da cortocircuito		a fasi
Caduta di tensione	$U_d$	$\leq 5$ V
Corrente di esercizio	$I_L$	2 ... 100 mA
Corrente residua	$I_r$	0 ... 0,9 mA tipico 0,7 mA
Display stato elettrico		LED, giallo

**Conformità alle norme**

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

**Condizioni ambientali**

Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
Temperatura di magazzino	-40 ... 100 °C (233 ... 373 K)

**Dati meccanici**

Tipo di collegamento	V1-Spina dell'apparecchio
Materiale della scatola	Acciaio legato
Superficie anteriore	PBT
Classe di protezione	IP67
Indicazione	Modello non più prodotto

Data di edizione: 2009-07-14 09:55 Data di stampare: 2009-07-14 03:1488\_ITA.xml