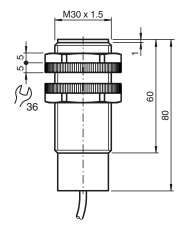
# Sensore induttivo

## NJ15-30GK-E2-T

- Linea comfort
- 15 mm non allineato
- Intervallo di temperatura -25 ... 100 °C (-13 ... 212 °F)



## Dimensioni

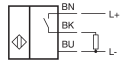


### Dati tecnici

Dati generali		
Funzione di commutazione		Normalmente aperto (NA)
Tipo di uscita		PNP
Distanza di comando misura	Sn	15 mm
Montaggio incorporato		non incorporab.
Polarità d'uscita		DC
Distanza di comando sicura	Sa	0 12,15 mm
Fattore di riduzione r <sub>Al</sub>		0,4
Fattore di riduzione r <sub>Cu</sub>		0,3
Fattore di riduzione r <sub>1.4301</sub>		0,85
Tipo di uscita		3-fili
Dati specifici		
Tensione di esercizio	U <sub>B</sub>	10 30 V
Frequenza di commutazione	f	0 300 Hz
Isteresi	Н	0 8 tipico 3 %
Protezione da scambio di polarità		polarità protetta
Protezione da cortocircuito		a fasi

Dati tecinici		
Caduta di tensione	$U_d$	≤3 V
Corrente di esercizio	IL	0 200 mA
Corrente in assenza di carico	I <sub>0</sub>	≤ 20 mA
Conformità agli standard e alle direttive		
Standard di conformità		
Norme		EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007
Omologazioni e certificati		
omologazione UL		cULus Listed, General Purpose
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente		-25 100 °C (-13 212 °F)
Dati meccanici		
Tipo di collegamento		Cavo PUR, 2 m
Sezione filo		0,75 mm <sup>2</sup>
Materiale della scatola		PBT
Superficie anteriore		PBT
Grado di protezione		IP68

# Collegamento



## **Accessori**



**BF 30** 

Flangia di fissaggio, 30 mm