



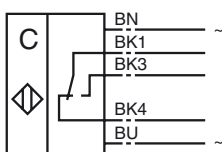
### Codifica d'ordine

NTK15 T 50.000/0579

### Caratteristiche

- La distanza di commutazione può essere regolata in un ampio intervallo con un potenziometro
- 15 mm non allineato

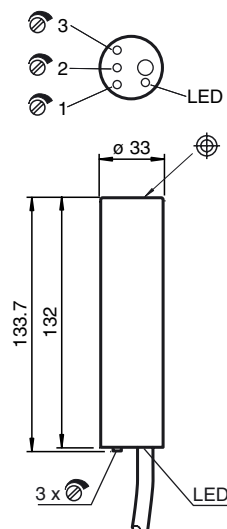
### Allacciamento



### Accessori

**BF 30**  
Flangia di fissaggio, 30 mm

### Dimensioni



### Dati tecnici

#### Dati generali

Funzione di un elemento di commutazione	AC/DC
Distanza di comando misura	$s_n$ 3 ... 15 mm
Montaggio incorporato	non incorporab.
Polarità d'uscita	contatto di scambio privo di potenziale

#### Dati specifici

Tensione di esercizio	$U_B$	24 ... 240 V AC/DC
Isteresi	H	2 ... 15 tipico 5 %
Protezione da scambio di polarità		tolleranza
Protezione da cortocircuito		no
Corrente di esercizio	$I_L$	5 ... 50 mA
Corrente di esercizio minima	$I_m$	5 mA

#### Indicatori / Elementi di comando

Potenziometro	Potenziometro 1: ritardo di risposta 1 s .... 600 s Potenziometro 2: ritardo di caduta 1 s .... 600 s Potenziometro 3: distanza di commutazione 3 ... 15 mm
Stato elettrico	LED

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Temperatura di magazzinaggio	-25 ... 85 °C (-13 ... 185 °F)

#### Dati meccanici

Sezione filo	5 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Materiale della scatola	POM
Superficie anteriore	POM
Classe di protezione	IP65

#### Conformità alle norme e alle direttive

Conformità alle norme	
Norme	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007