

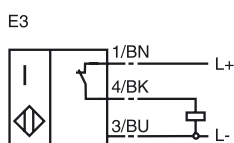
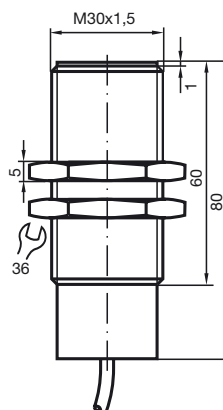
CE

Codifica d'ordine

NJ10-30GK-E3-Y10560

Caratteristiche

- Linea base
- Dadi in acciaio legato
- Con BF30

Allacciamento**Dimensioni****Dati tecnici****Dati generali**

| | | |
|--|-------|---------------|
| Funzione di un elemento di commutazione Contatto NCPNP | | |
| Distanza di comando misura | s_n | 10 mm |
| Montaggio incorporato | | incorporabile |
| Polarità d'uscita | | DC |
| Distanza di comando sicura | s_a | 0 ... 8,1 mm |
| Fattore di riduzione r_{AI} | | 0,4 |
| Fattore di riduzione r_{Cu} | | 0,3 |
| Fattore di riduzione r_{V2A} | | 0,85 |

Dati specifici

| | | |
|-----------------------------------|-------|-------------------|
| Tensione di esercizio | U_B | 10 ... 30 V |
| Frequenza di commutazione | f | 0 ... 300 Hz |
| Isteresi | H | 0 ... 10 tipico % |
| Protezione da scambio di polarità | | polarità protetta |
| Protezione da cortocircuito | | a fasi |
| Caduta di tensione | U_d | ≤ 3 V |
| Corrente di esercizio | I_L | 0 ... 200 mA |
| Corrente a vuoto | I_0 | ≤ 20 mA |
| Display stato elettrico | | no |

Conformità alle norme

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

Condizioni ambientali

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Temperatura ambiente | -40 ... 70 °C (233 ... 343 K) |
|----------------------|-------------------------------|

Dati meccanici

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Tipo di collegamento | 2 m, cavo in silicone |
| Sezione filo | 0,75 mm ² |
| Materiale della scatola | PBT |
| Superficie anteriore | PBT |
| Classe di protezione | IP67 |