



**Codifica d'ordine**

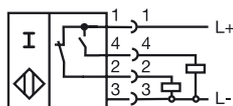
NJ15+U1Y+A2-T-Y13151

**Caratteristiche**

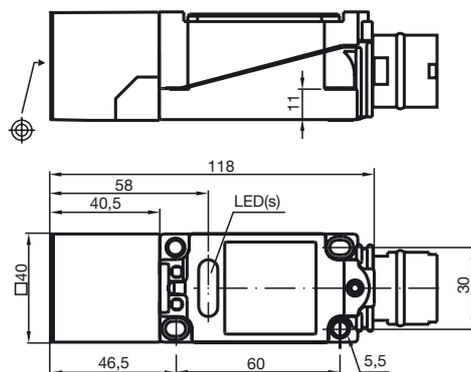
- Intervallo di temperatura -25 ... 100 °C
- 15 mm allineato

**Allacciamento**

A2-Y



**Dimensioni**



**Dati tecnici**

**Dati generali**

|   |                      |
|---|----------------------|
| Funzione di un elemento di commutazione NPN | antivalente          |
| Distanza di comando misura                  | $s_n$ 15 mm          |
| Montaggio incorporato                       | incorporabile        |
| Polarità d'uscita                           | DC                   |
| Distanza di comando sicura                  | $s_a$ 0 ... 12,15 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 ... 60 V       |
| Frequenza di commutazione              | $f$   | 0 ... 300 Hz      |
| Isteresi                               | $H$   | tipico 3 %        |
| 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, rosso        |

**Conformità alle norme**

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

**Condizioni ambientali**

|                      |                                |
|----------------------|--------------------------------|
| Temperatura ambiente | -25 ... 100 °C (248 ... 373 K) |
|----------------------|--------------------------------|

**Dati meccanici**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Tipo di collegamento    | Connettore a spina serie 717, ditta Binder |
| Materiale della scatola | PBT  |
| Superficie anteriore    | PBT  |
| Classe di protezione    | IP68                                       |

**Omologazioni e certificati**

|                  |   |
|------------------|---|
| Omologazione CCC | Certified by China Compulsory Certification (CCC) |
|------------------|---|

Data di edizione: 2009-05-07 11:13 Data di stampare: 2009-05-19 013151\_ITA.xml