

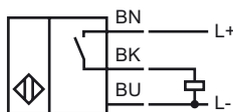
Codifica d'ordine

SJ10-E2

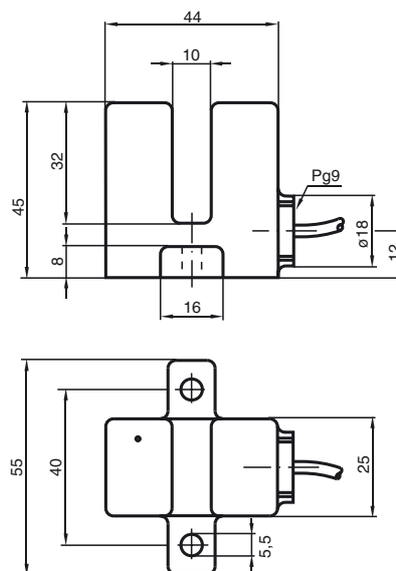
Caratteristiche

- 10 mm larghezza scanalatura
- A 3 fili DC

Allacciamento



Dimensioni



Dati tecnici

Dati generali

| | |
|---|------------------|
| Funzione di un elemento di commutazione | Contatto NOPNP |
| Larghezza fessura | 10 mm |
| Profondità di immersione (laterale) | 13,5 ... 16,5 mm |
| Polarità d'uscita | DC |

Dati specifici

| | | |
|-----------------------------------|-------|-------------------|
| Tensione di esercizio | U_B | 10 ... 30 V DC |
| Frequenza di commutazione | f | 0 ... 1000 Hz |
| Isteresi | H | tip. 5% |
| 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 | ≤ 15 mA |

Condizioni ambientali

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Temperatura ambiente | -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F) |
|----------------------|--------------------------------|

Dati meccanici

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Tipo di collegamento | Cavo PVC , 2 m |
| Sezione filo | 0,75 mm ² |
| Materiale della scatola | PBT |
| Classe di protezione | IP67 |

Conformità alle norme e alle direttive

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

Omologazioni e certificati

| | |
|------------------|--|
| omologazione UL | cULus Listed, General Purpose |
| Omologazione CSA | cCSAus Listed, General Purpose |
| Omologazione CCC | I prodotti con tensione di esercizio ≤ 36 V non sono soggetti al regime di autorizzazione e pertanto non sono provvisti di marcatura CCC. |

Data di edizione: 2011-07-27 11:42 Data di stampare: 2011-07-27 015051_ita.xml