



Codifica d'ordine

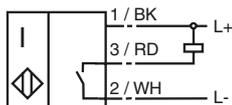
NJ20+U4+E-BHMS4

Caratteristiche

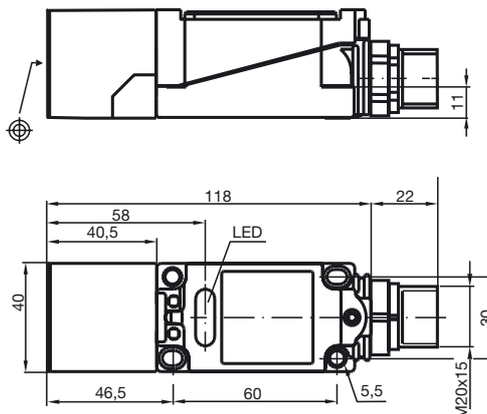
- 20 mm allineato

Allacciamento

E / E0



Dimensioni



Dati tecnici

Dati generali

| | |
|---|---------------------|
| Funzione di un elemento di commutazione | Contatto NONPN |
| Distanza di comando misura | s_n 20 mm |
| Montaggio incorporato | incorporabile |
| Polarità d'uscita | DC |
| Distanza di comando sicura | s_a 0 ... 16,2 mm |
| Fattore di riduzione r_{Al} | 0,35 |
| Fattore di riduzione r_{Cu} | 0,35 |
| Fattore di riduzione r_{V2A} | 0,8 |

Dati specifici

| | |
|--|-----------------------------------|
| Tensione di esercizio | U_B 10 ... 60 V |
| Frequenza di commutazione | f 0 ... 150 Hz |
| Isteresi | H 1 ... 10 tipico 5 % |
| Protezione da scambio di polarità | polarità protetta |
| Protezione da cortocircuito | a fasi |
| Caduta di tensione | $U_d \leq 2,8$ V |
| Corrente di esercizio | I_L 0 ... 200 mA |
| Corrente residua | I_r 0 ... 0,5 mA tipico 0,01 mA |
| Corrente a vuoto | $I_0 \leq 10$ mA |
| Indicatore della tensione di esercizio | LED, verde |
| Display stato elettrico | LED, giallo |

Condizioni ambientali

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

Dati meccanici

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Tipo di collegamento | Innesto rapido BHMS4 |
| Materiale della scatola | PBT/metallo |
| Superficie anteriore | PBT |
| Classe di protezione | IP68 |

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 | Certified by China Compulsory Certification (CCC) |

Data di edizione: 2010-08-20 15:31 Data di stampare: 2010-08-20 09:48:19_ITA.xml