







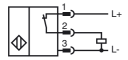
Codifica d'ordine

NBN4-12GM50-E3-V1

Caratteristiche

· 4 mm non allineato

Allacciamento





Colori dei conduttori secondo la EN 60947-5-2

| 1 | 1 | BN |
|---|---|----|
| 2 | | WH |
| 3 | | BU |
| 4 | | BK |

Accessori

Data di stampare: 2012-02-03 087776_ita.xml

Data di edizione: 2011-07-08

Flangia di fissaggio, 12 mm

V1-G

Connettore femmina, M12, a 4 poli, configurabile

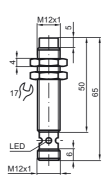
V1-W

Connettore femmina, M12, a 4 poli, configurabile V1-G-2M-PUR

scatola connessione cavi, M12,a 4 poli, cavo PUR V1-W-2M-PUR

scatola connessione cavi, M12,a 4 poli, cavo PUR

Dimensioni



Dati tecnici

| Dati general |
|--------------|
|--------------|

| • | | |
|--------------------------------------|----------------|-----------------|
| Funzione di un elemento di commut | azione | Contatto NCPNP |
| Distanza di comando misura | s _n | 4 mm |
| Montaggio incorporato | | non incorporab. |
| Polarità d'uscita | | DC |
| Distanza di comando sicura | sa | 0 3,24 mm |
| Fattore di riduzione r _{Al} | | 0,5 |
| Fattore di riduzione r _{Cu} | | 0,4 |
| Fattore di riduzione ra 4201 | | 0.8 |

| Dati specifici | | |
|-----------------------------------|----------------|--------------------------------|
| Tensione di esercizio | U _B | 10 30 V |
| Frequenza di commutazione | f | 0 1200 Hz |
| Protezione da scambio di polarità | | polarità protetta |
| Protezione da cortocircuito | | a fasi |
| Caduta di tensione | U_d | ≤ 3 V |
| Corrente di esercizio | ال | 0 200 mA |
| Corrente residua | l _r | 0 0,5 mA tipico 0,1 μA a 25 °C |
| Corrente a vuoto | I ₀ | ≤ 17 mA |
| Display state elettrice | | LED giallo |

Caratteristiche sicurezza funzionale

| MTTF _d | 990 a |
|--|-------|
| Durata del'utilizzo (T _M) | 20 a |
| Grado di copertura della diagnosi (DC) | 0 % |

Condizioni ambientali

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

Tipo di collegamento Connettore a spina M12 x 1, 4 poli Materiale della scatola Ottone, nichelato Superficie anteriore PBT IP67 Classe di protezione

Informazioni generali

Dotazione Fornitura con 2 dadi zigrinati

Conformità alle norme e alle direttive

Conformità alle 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 |

I prodotti con tensione di esercizio ≤36 V non sono soggetti al regime di autorizzazione e pertanto non sono provvisti di marca-Omologazione CCC