







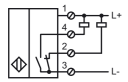
## Codifica d'ordine

### NBB15-U1-A0

## Caratteristiche

- 15 mm allineato
- 4 LED indicatori, per visibilità a 360°

# **Allacciamento**



### **Accessori**

MHW 01

Staffa di montaggio modulare

V1-M20-80

Connettori, M12/M20; versione in plastica V1-G

Connettore femmina, M12, a 4 poli, configurabile

V1-W Connettore femmina, M12, a 4 poli, configurabile

### Dati tecnici

#### Dati generali

Funzione di un elemento di commutazione NPN antivalente Distanza di comando misura 15 mm Montaggio incorporato incorporabile Polarità d'uscita DC Distanza di comando sicura 0 ... 12,15 mm Fattore di riduzione rAI 0,33 Fattore di riduzione r<sub>Cu</sub> 0,3 Fattore di riduzione r<sub>1.4305</sub> Fattore di riduzione r<sub>Ms</sub> 0,74 0.41

#### Dati specifici

Tensione di esercizio 10 ... 30 V 0 ... 200 Hz  $U_{\mathsf{B}}$ Frequenza di commutazione Isteresi Н tipico 5 % Protezione da scambio di polarità Protezione da cortocircuito Caduta di tensione a fasi ≤ 2 V Corrente di esercizio Corrente residua Corrente a vuoto Indicatore della tensione di esercizio Display stato elettrico LED, giallo

polarità protetta 0 ... 200 mA 0 ... 0,5 mA ≤ 20 mA LED, verde

### Caratteristiche sicurezza funzionale

 $MTTF_d$ 1230 a Durata del'utilizzo (T<sub>M</sub>) 20 a Grado di copertura della diagnosi (DC)

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente -25 ... 85 °C (-13 ... 185 °F)

Dati meccanici

Tipo di collegamento Morsetti a vite ≤ 2,5 mm²
PA/metallo con verniciatura a polveri epossidiche Sezione filo Materiale della scatola Superficie anteriore Parte inferiore della scatola Plastica Classe di protezione IP68 / IP69K 225 g Massa Indicazione Coppia di serraggio: 1,8 Nm (custodia)

Coppia di serraggio: 1,0 Nm (morsetto a vite)

### Conformità alle norme e alle direttive

Conformità alle norme

EN 60947-5-2:2007 Norme IEC 60947-5-2:2007

#### Omologazioni e certificati

omologazione UL cULus Listed, General Purpose cCSAus Listed, General Purpose Omologazione CSA

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

tura CCC.

www.pepperl-fuchs.com