



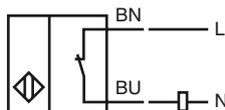
**Codifica d'ordine**

NBN15-M1K-WO

**Caratteristiche**

- 15 mm non allineato
- a 2 fili AC

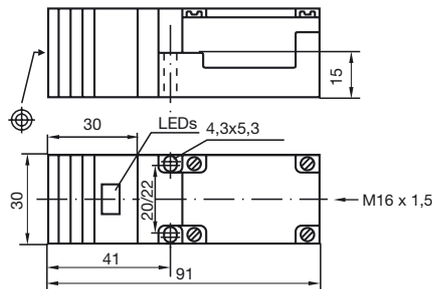
**Allacciamento**



**Accessori**

MH 04-3742A  
Staffa di montaggio per VariKont e -M1K-

**Dimensioni**



**Dati tecnici**

**Dati generali**

|   |                      |
|---|----------------------|
| Funzione di un elemento di commutazione | Contatto NCAC        |
| Distanza di comando misura              | $s_n$ 15 mm          |
| Montaggio incorporato                   | non incorporab.      |
| Polarità d'uscita                       | AC                   |
| Distanza di comando sicura              | $s_a$ 0 ... 12,15 mm |
| Fattore di riduzione $r_{AI}$           | 0,43                 |
| Fattore di riduzione $r_{Cu}$           | 0,41                 |
| Fattore di riduzione $r_{1,4301}$       | 0,82                 |

**Dati specifici**

|  |       |                     |
|--|-------|---------------------|
| Tensione di esercizio                    | $U_B$ | 20 ... 253 V AC     |
| Frequenza di commutazione                | f     | 0 ... 20 Hz         |
| Isteresi                                 | H     | tipico 5 %          |
| Caduta di tensione                       | $U_d$ | $\leq 8$ V          |
| Corrente di breve durata (20 ms, 0,1 Hz) |       | 0 ... 2400 mA       |
| Corrente di esercizio                    | $I_L$ | 5 ... 400 mA        |
| Corrente residua                         | $I_r$ | 0 ... 1,7 mA tipico |
| Indicatore della tensione di esercizio   |       | LED, verde          |
| Display stato elettrico                  |       | LED, giallo         |

**Condizioni ambientali**

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

**Dati meccanici**

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Tipo di collegamento    | Morsetti a vite   |
| Sezione filo            | $\leq 2,5$ mm <sup>2</sup>  |
| Materiale della scatola | PBT   |
| Superficie anteriore    | PBT   |
| Classe di protezione    | IP67  |
| Indicazione             | 1) Nel caso di un intervallo di variazione della temperatura al di sotto di 0 °C, tensione di esercizio ammessa $U_b$ 80...253 V<br>Fusibile apparecchio $\leq 2$ A (fusibile rapido) secondo IEC 60127-2 Foglio 1<br>Raccomandazione: controllare il funzionamento dell'apparecchio dopo il cortocircuito. |

**Conformità alle norme e alle direttive**

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

**Omologazioni e certificati**

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

Data di edizione: 2011-07-22 15:53 Data di stampare: 2012-02-03 030740\_ita.xml