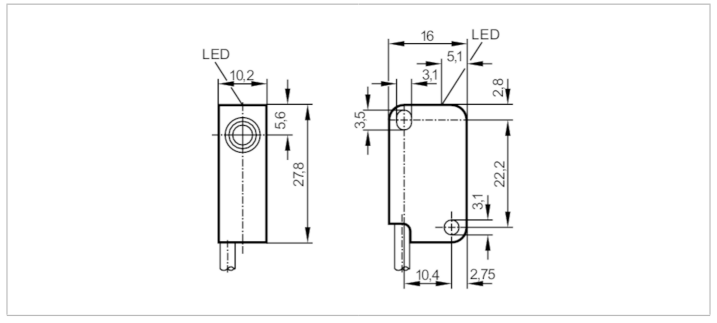
### IS5075

#### Sensore induttivo

IS-3002-BPKG/0,135M





# C€ CA

| Caratteristiche del prodotto                                         |      |                 |  |
|----------------------------------------------------------------------|------|-----------------|--|
| Modello elettrico                                                    |      | PNP             |  |
| Funzione uscita                                                      |      | NO              |  |
| Distanza di commutazione                                             | [mm] | 2               |  |
| Corpo                                                                |      | parallelepipedo |  |
| Dimensioni                                                           | [mm] | 28 x 10 x 16    |  |
| Dati elettrici                                                       |      |                 |  |
| Tensione di esercizio                                                | [V]  | 1030 DC         |  |
| Corrente assorbita                                                   | [mA] | < 15            |  |
| Classe di isolamento                                                 |      | III             |  |
| Protetto da inversione di polarità                                   |      | Si              |  |
| Uscite                                                               |      |                 |  |
| Modello elettrico                                                    |      | PNP             |  |
| Funzione uscita                                                      |      | NO              |  |
| Max. caduta di tensione uscita di commutazione DC                    | [V]  | 2,5             |  |
| Permanente capacità<br>di corrente dell'uscita di<br>commutazione DC | [mA] | 200             |  |
| Temporanea capacità<br>di corrente dell'uscita di<br>commutazione    | [mA] | 200             |  |
| Frequenza di commutazione<br>DC                                      | [Hz] | 800             |  |
| Protezione da cortocircuito                                          |      | si              |  |
| Resistente a sovraccarico                                            |      | Si              |  |

## **IS5075**

#### Sensore induttivo





| Campo di rilevamento               |            |                                                                           |                   |  |
|------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------------------------|-------------------|--|
| Distanza di commutazione           | [mm]       | 2                                                                         |                   |  |
| Distanza di commutazione reale Sr  | [mm]       | 2 ± 10 %                                                                  |                   |  |
| Distanza operativa                 | [mm]       | 01,62                                                                     |                   |  |
| Distanza di commutazione aumentata |            | no                                                                        |                   |  |
| Precisione / Deriva                |            |                                                                           |                   |  |
| Fattore di correzione              |            | acciaio: 1 / acciaio inox: 0,7 / ottone: 0,4 / alluminio: 0,3 / rame: 0,2 |                   |  |
| Isteresi                           | [% di Sr]  | 115                                                                       |                   |  |
| Deriva del punto di commutazione   | 50/ J. O J | -1010                                                                     |                   |  |
|                                    | [% di Sr]  |                                                                           |                   |  |
| Condizioni ambientali              | 50.03      |                                                                           |                   |  |
| Temperatura ambiente               | [°C]       | -2580                                                                     |                   |  |
| Grado di protezione                |            | IP 67                                                                     |                   |  |
| Test / Certificazioni              |            |                                                                           |                   |  |
| EMC                                |            | EN 61000-4-2 ESD                                                          | 4 kV CD / 8 kV AD |  |
|                                    |            | EN 61000-4-3 HF irradiata                                                 | 10 V/m            |  |
|                                    |            | EN 61000-4-4 Burst                                                        | 2 kV              |  |
|                                    |            | EN 61000-4-5 Surge                                                        | 0,5 kV            |  |
|                                    |            | EN 61000-4-6 HF condotta                                                  | 10 V              |  |
| NATTE                              |            | EN 55011                                                                  | Classe B          |  |
| MTTF                               | [anni]     | 3044                                                                      |                   |  |
| Dati meccanici                     |            |                                                                           |                   |  |
| Peso                               | [g]        | 7,5                                                                       |                   |  |
| Corpo                              |            | parallelepipedo                                                           |                   |  |
| Montaggio                          |            | montaggio schermato                                                       |                   |  |
| Dimensioni                         | [mm]       | 28 x 10 x 16                                                              |                   |  |
| Materiali                          |            | Corpo: PBT; coperchio: PBT                                                |                   |  |
| Coppia di serraggio                | [Nm]       | < 0,5; (con rondella)                                                     |                   |  |
| Elementi di indicazione e          | comando    |                                                                           |                   |  |
| Indicazione                        |            | Stato di commutazione                                                     | 1 x LED, giallo   |  |
| Osservazioni                       |            |                                                                           |                   |  |
| Quantità                           |            | 1 pezzo                                                                   |                   |  |

# **IS5075**

#### Sensore induttivo

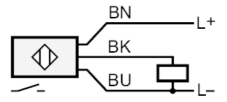
IS-3002-BPKG/0,135M



#### Collegamento elettrico

Cavo: 0,135 m, PUR, Ø 3,5 mm; 3 x 0,14 mm<sup>2</sup>

#### Collegamento



Colori dei fili conduttori :

BN = marrone BU = blu BK = nero