

Sensore induttivo

NCB2-12GM40-Z0-V1-3G-3D

- 2 mm allineato
- Omologazioni ATEX/IECEx per zona 2/22 (Ex ec/tc)





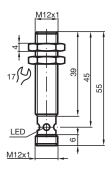








Dimensioni



Dati tecnici

Dati generali		
Funzione di commutazione		Normalmente aperto (NA)
Tipo di uscita		Due fili
Distanza di comando misura	Sn	2 mm
Montaggio incorporato		incorporabile
Polarità d'uscita		DC
Distanza di comando sicura	Sa	0 1,62 mm
Distanza comando reale	S _r	1,8 2,2 mm tipico
Fattore di riduzione r _{Al}		0,28
Fattore di riduzione r _{Cu}		0,23
Fattore di riduzione r _{1.4301}		0,7
Tipo di uscita		2-fili
Dati specifici		
Tensione di esercizio	U_B	5 60 V DC

Caduta di tensione

Dati tecnici Frequenza di commutazione f 0 ... 800 Hz Н 1 ... 10 tipico 5 % Isteresi Protezione da scambio di polarità tolleranza Protezione da cortocircuito a fasi

 \leq 5 V

 U_{d} 2 ... 100 mA Corrente di esercizio I_L I_{m} Corrente di esercizio minima 2 mA

Corrente residua 0 ... 0,5 mA tipico

Foro multiplo-LED, giallo Display stato elettrico

Parametri Functional Safety

 MTTF_d 2090 a Durata del'utilizzo (T_M) 20 a 0 % Grado di copertura della diagnosi (DC)

Conformità agli standard e alle direttive

Standard di conformità Norme EN 60947-5-2:2007

EN 60947-5-2/A1:2012 IEC 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2 AMD 1:2012

Omologazioni e certificati

Certificazione IECEx	
Livello di protezione delle apparecchiature Gc (ec)	IECEx TUR 21.0017X
Livello di protezione delle apparecchiature	IECEx TUR 21.0018X

Approvazione ATEX

TÜV 20 ATEX 8523 X Livello di protezione delle apparecchiature Gc (ec) Livello di protezione delle apparecchiature TÜV 20 ATEX 8524 X

Dc (tc) omologazione UL cULus Listed, General Purpose

Condizioni ambientali

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

Dati meccanici

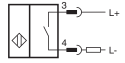
Tipo di collegamento Connettore a spina M12 x 1, 4 poli Materiale della scatola Acciaio inox 1.4305 / AISI 303 Superficie anteriore **PBT**

IP67

Grado di protezione Informazioni generali

Uso en área Ex: vedere le istruzioni per l'uso

Collegamento



Assegnazione collegamento

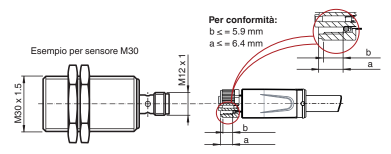


Colori dei conduttori secondo la EN 60947-5-2

1 BN WH 3 BU BK

Installazione

Requisito per il connettore maschio per ottenere il grado di protezione IP



b = distanza max. dall'inizio della filettatura al sigillo ermetico a = distanza max. dall'inizio del dado per raccordo al sigillo ermetico

Accessori



BF 12

Flangia di fissaggio, 12 mm