



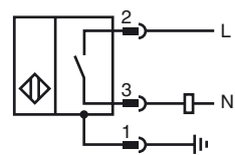
Marque de commande

NJ2-12GM50-WS-V12

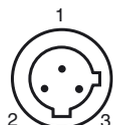
Caractéristiques

- Série confort
- 2 mm, noyable

Connection



Pinout



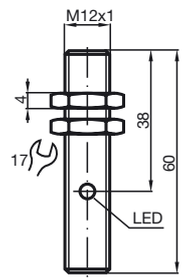
Couleur des fils

1	GN
2	RD/BK
3	RD/WH

Accessoires

- EXG-12**
bride de fixation pour montage rapide avec butée
- BF 12**
bride de fixation, 12 mm

Dimensions



Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales		
Fonction de l'élément de commutation	C.A.	à fermeture
Portée nominale	s_n	2 mm
Montage		noyable
Polarité de sortie		C.A.
Portée de travail	s_a	0 ... 1,62 mm
Facteur de réduction r_{Al}		0,1
Facteur de réduction r_{Cu}		0,1
Facteur de réduction $r_{1,4301}$		0,6
Valeurs caractéristiques		
Tension d'emploi	U_B	20 ... 253 V
Fréquence de commutation	f	0 ... 20 Hz
Chute de tension	U_d	typ. 4 V bei 15 ... 200 mA typ. 6,5 V bei 5 mA
Courant à l'appel (20 ms, 0,1 Hz)		0 ... 1200 mA
Courant d'emploi	I_L	5 ... 200 mA
Courant résiduel	I_r	typ. 0,7 mA
Retard à la disponibilité	t_v	≤ 30 ms
Visualisation de l'état de commutation		LED jaune
Conditions environnementales		
Température ambiante		-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Caractéristiques mécaniques		
Type de raccordement		Connecteur 1/2"-20 UN , 3 broches
Matériau du boîtier		Acier inox 1.4305 / AISI 303
Face sensible		PBT
Mode de protection		IP67
Informations générales		
Volume de livraison		Livraison avec deux écrous à denture de blocage
conformité de normes et de directives		
Conformité aux normes		
Normes		EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007
Agréments et certificats		
Agrément UL		cULus Listed, General Purpose
Homologation CSA		cCSAus Listed, General Purpose

Date de publication: 2012-11-15 11:59 Date d'édition: 2012-11-15 02:6576_fra.xml