



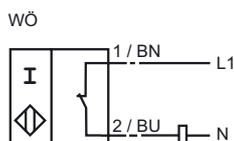
Marque de commande

NJ10-36-WO-G/EX

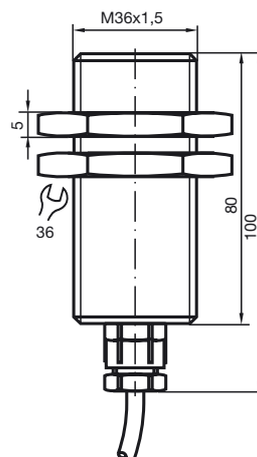
Caractéristiques

- Protection spéciale G/Ex
- 10 mm, noyable
- Série confort

Connection



Dimensions



Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales

Fonction de l'élément de commutation	C.A.	à ouverture
Portée nominale	s_n	10 mm
Montage		noyable
Polarité de sortie		C.A.
Portée de travail	s_a	0 ... 8,1 mm
Facteur de réduction r_{AI}		0,4
Facteur de réduction r_{Cu}		0,3
Facteur de réduction r_{V2A}		0,85

Valeurs caractéristiques

Tension d'emploi	U_B	20 ... 253 V
Fréquence de commutation	f	0 ... 25 Hz
Protection contre les courts-circuits		fusible
Chute de tension	U_d	≤ 7 V
Courant à l'appel (20 ms, 0,1 Hz)		0 ... 4000 mA
Courant d'emploi	I_L	8 ... 500 mA
Courant résiduel	I_r	0 ... 2,5 mA typ.

Conformité aux normes

Normes	IEC / EN 60947-5-2:2004
--------	-------------------------

Conditions environnementales

Température ambiante	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
----------------------	-------------------------------

Caractéristiques mécaniques

Type de raccordement	2 m, câble PVC
Section des fils	0,75 mm ²
Matériau du boîtier	laiton nickelé
Face sensible	PBT
Mode de protection	IP67
Remarque	version obsolète

Date de publication: 2007-11-14 14:19 Date d'édition: 2007-12-13 014075_FRA.xml