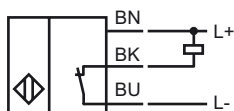




Marque de commande

NJ2-12GK40-E1-2,5M

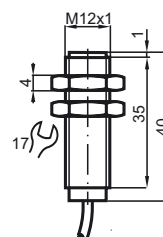
Connection



Accessoires

BF 12
bride de fixation

Dimensions



Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales

Fonction de l'élément de commutation	NPN à ouverture
Portée nominale	s_n 2 mm
Montage	noyable
Polarité de sortie	négative commutation
Portée de travail	s_a 0 ... 1,62 mm
Facteur de réduction r_{AI}	0,15
Facteur de réduction r_{Cu}	0,1
Facteur de réduction r_{V2A}	0,65

Valeurs caractéristiques

Tension d'emploi	U_B	10 ... 60 V
Fréquence de commutation	f	0 ... 3000 Hz
Course différentielle	H	1 ... 10 typ. 3 %
Protection contre l'inversion de polarité		protégé
Protection contre les courts-circuits		pulsé
Chute de tension	U_d	≤ 3 V
Courant d'emploi	I_L	0 ... 200 mA
Consommation à vide	I_0	≤ 11 mA

Conformité aux normes

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

Conditions environnementales

Température ambiante	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
Température de stockage	-40 ... 85 °C (233 ... 358 K)

Caractéristiques mécaniques

Type de raccordement	2,5 m, câble polyuréthane
Section des fils	0,34 mm ²
Matériau du boîtier	PBT
Face sensible	PBT
Mode de protection	IP68

Date de publication: 2009-05-27 13:06 Date d'édition: 2009-05-27 102801_FRA.xml