

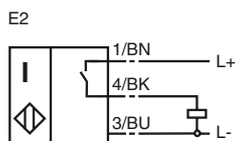
Marque de commande

NJ10-30GK-E2-T-10M

Caractéristiques

- Plage de température -25 ... 100 °C
- 10 mm, noyable

Connection

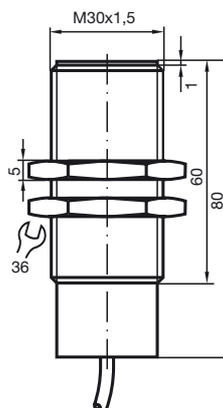


Accessoires

BF 30

bride de fixation

Dimensions



Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales

Fonction de l'élément de commutation	PNP	à fermeture
Portée nominale	s_n	10 mm
Montage		noyable
Polarité de sortie		DC
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	10 ... 30 V
Fréquence de commutation	f	0 ... 300 Hz
Course différentielle	H	0 ... 10 typ. %
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	≤ 20 mA

Conformité aux normes

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

Conditions environnementales

Température ambiante	-25 ... 100 °C (248 ... 373 K)
----------------------	--------------------------------

Caractéristiques mécaniques

Type de raccordement	10 m, câble PUR
Section des fils	0,75 mm ²
Matériau du boîtier	PBT
Face sensible	PBT
Mode de protection	IP68

Date de publication: 2008-09-18 10:06 Date d'édition: 2008-09-18 03:55:13_FRA.xml