

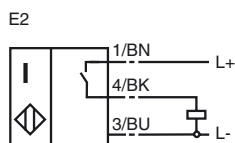
**Marque de commande**

NJ10-30GK-E2-T

**Caractéristiques**

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

**Connection**

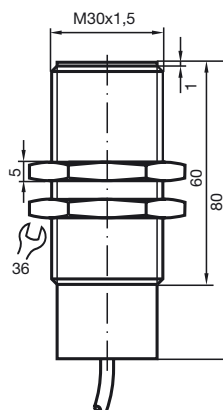


**Accessoires**

**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	$U_d$	$\leq 3$ V
Courant d'emploi	$I_L$	0 ... 200 mA
Consommation à vide	$I_0$	$\leq 20$ 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	2 m, câble PUR
Section des fils	0,75 mm <sup>2</sup>
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 00:6723\_FRA.xml