









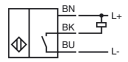
# Marque de commande

## NJ2-8GM40-E0

## Caractéristiques

• 2 mm, noyable

## Connection

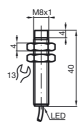


## **Accessoires**

BF 8

bride de fixation, 8 mm

## **Dimensions**



## Caractéristiques techniques

## Caractéristiques générales

Fonction de l'élément de commutation		NPN	à fermeture
Portée nominale	s <sub>n</sub>	2 mm	
Montage		non no	yable
Polarité de sortie		DC	
Portée de travail	s <sub>a</sub>	0 1,	62 mm
Facteur de réduction r <sub>Al</sub>		0,4	
Facteur de réduction r <sub>Cu</sub>		0,3	
Facteur de réduction r <sub>1.4305</sub>		0,7	
/aleurs caractéristiques			

l ension d'emploi	$U_{B}$	10 60 V	
Fréquence de commutation	f	0 1500 Hz	
Course différentielle	Н	1 15 typ. 5	%
Protection contre l'inversion de pola	rité	protégé	
Protection contre les courts-circuits		pulsé	
Chute de tension	U <sub>d</sub>	≤ 2,5 V	
Courant d'emploi	I <sub>L</sub>	0 100 mA	
Courant d'emploi min.	I <sub>m</sub>	0 mA	
Courant résiduel	l <sub>r</sub>	≤ 0,1 mA	
Consommation à vide	I <sub>0</sub>	≤ 15 mA	
Visualisation de l'état de commutation	on	LED jaune	

### **Conditions environnantes**

Température ambiante	-25 70 °C (-13 158 °F)
Température de stockage	-40 85 °C (-40 185 °F)

## Caractéristiques mécaniques

Type de raccordement	câble PUR, 2 m
Section des fils	0,14 mm <sup>2</sup>
Face sensible	PBT
Mode de protection	IP67

#### conformité de normes et de directives

#### Conformité aux normes

Normes	EN 60947-5-2:2007
	IEC 60947-5-2:200

## Agréments et certificats

Agrément UL	cULus Listed, General Purpose
Homologation CSA	cCSAus Listed, General Purpose
agrément CCC	Certified by China Compulsory Certification (CCC)

www.pepperl-fuchs.com