







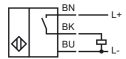
Marque de commande

NBB2-8GM30-E2

Caractéristiques

- Série de base
- 2 mm, noyable
- Portée augmentée

Connection



Accessoires

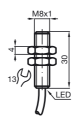
BF 8

bride de fixation, 8 mm

EXG-08

bride de fixation pour montage rapide avec butée

Dimensions



Caractéristiques techniques

Caractéristiq	ues	général	es

	Fonction de l'élément de commutati	on	PNP à fermeture
	Portée nominale	s _n	2 mm
	Montage		noyable
	Polarité de sortie		DC
	Portée de travail	sa	0 1,62 mm
	Facteur de réduction r _{Al}		0,45
	Facteur de réduction r _{Cu}		0,4
	Facteur de réduction r _{1.4305}		0,75
٧	aleurs caractéristiques		
	Tension d'emploi	U _B	10 30 V
	Fréquence de commutation	f	0 3000 Hz
	Course différentielle	Н	typ. 5%
	Protection contre l'inversion de pola	rité	protégé
	Protection contre les courts-circuits		pulsé
	Chute de tension	U _d	≤3 V
	Courant d'emploi	IL.	0 100 mA
	Courant résiduel	l _r	0 0,5 mA typ. 0,1 μA pour 25 °C

Courant résiduel ≤ 15 mA LED jaune

Valeurs caractéristiques pour la sécurité

fonctionnelle MTTF_d
Durée de mission (T_M)
Couverture du diagnostic (DC) 2790 a 20 a 0 %

Conditions environnantes

Température ambiante -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)

Caractéristiques mécaniques

câble PVC , 2 m $0,14~\text{mm}^2$ Type de raccordement Section des fils laiton nickelé LCP Matériau du boîtie Face sensible Mode de protection IP67

conformité de normes et de directives

Conformité aux normes

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

Agréments et certificats

Agrément UL cULus Listed, General Purpose Homologation CSA cCSAus Listed, General Purpose

agrément CCC Les produits dont la tension de service est ≤36 V ne sont pas soumis à cette homologation et ne portent donc pas le marquage

CCC

www.pepperl-fuchs.com