

CE

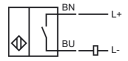
Marque de commande

NCB5-18GM60-Z0

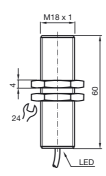
Caractéristiques

- Série confort
- 5 mm, noyable

Connection



Dimensions



Caractéristiques techniques

	, , .
Caracteristic	ues générales

Fonction de l'élément de commutation	C.C. à fermeture
Portée nominale s _n	5 mm
Montage	noyable
Polarité de sortie	DC
Portée de travail s _a	0 4,05 mm
Facteur de réduction r _{Al}	0,2
Facteur de réduction r _{Cu}	0,15
Facteur de réduction r _{V2A}	0,62

Valeurs caractéristiques

	rension d'empioi	UΒ	5 60 V
	Fréquence de commutation	f	0 500 Hz
	Course différentielle	Н	1 15 typ. 5 %
	Protection contre l'inversion de polarité		non polarisé
	Protection contre les courts-circuits		pulsé
	Chute de tension	U_d	≤ 5 V
	Courant d'emploi	ΙL	2 100 mA
	Courant résiduel	l _r	0 0,9 mA typ. 0,7 mA
Visualisation de l'état de commutation		LED jaune	

Réserve de fonction Conformité aux normes

Normes	IEC / EN 60947-5-2:2004

Conditions environnantes

Température ambiante	-25 70 °C (248 343 K)
Température de stockage	-40 100 °C (233 373 K)

0-----

Caracteristiques mecaniques	
Type de raccordement	2 m, câble PUR
Section des fils	0,34 mm ²
Matériau du boîtier	acier inox
Face sensible	PBT
Mode de protection	IP67

LED rouge

www.pepperl-fuchs.com