

((

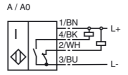
Marque de commande

NJ40-FP-A-T-P1

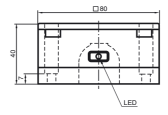
Caractéristiques

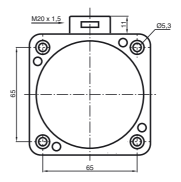
- Plage de température -25 ... 100 °C (-13 ... 212 °F)
- 40 mm, non noyable

Connection



Dimensions





-25 ... 100 °C (-13 ... 212 °F)

Caractéristiques techniques

Carac	tér	istic	lues	généra	les
-------	-----	-------	------	--------	-----

Fonction de l'élément de commutat	ion	NPN	antivalente
Portée nominale	s _n	40 mm	
Montage		non no	yable
Polarité de sortie		DC	
Portée de travail	sa	0 32	,4 mm
Facteur de réduction r _{Al}		0,4	
Facteur de réduction r _{Cu}		0,3	
Facteur de réduction r _{V2A}		0,85	

Valeurs caractéristiques

•		
Tension d'emploi	UB	10 60 V
Fréquence de commutation	f	0 100 Hz
Course différentielle	Н	typ. 3 %
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	0 200 mA
Consommation à vide	I ₀	≤ 20 mA
Visualisation de la tension d'emploi		-
Visualisation de l'état de commutation		LED rouge

Conformité aux normes

Normes IEC / EN 60947-5-2:2004

Conditions environnantes Température ambiante Caractéristiques mécaniques

Type de raccordement	
Section des fils	jusqu'à 2,5 mm ²
Matériau du boîtier	PBT
Face sensible	PRT

Mode de protection IP67

www.pepperl-fuchs.com