



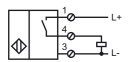
Marque de commande

NJ50-FP-E2-P1

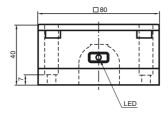
Caractéristiques

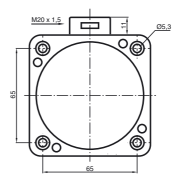
- Série confort
- 50 mm, non noyable

Connection



Dimensions





Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales

Fonction de l'élément de commutation		PNP	à fermetui
Portée nominale	s _n	50 mn	
Montage		non no	oyable
Polarité de sortie		DC	
Portée de travail	s _a	0 40),5 mm
Facteur de réduction r _{Al}		0,4	
Facteur de réduction r _{Cu}		0,3	
Facteur de réduction rya		0.85	

Valeurs caractéristiques

Tension d'emploi	U_B	10 60 V
Fréquence de commutation	f	0 100 Hz
Course différentielle	Н	typ. 3 %
Protection contre l'inversion de polarité		protégé
Protection contre les courts-circui	pulsé	
Chute de tension	U _d	≤ 3 V
Courant d'emploi	IL.	0 200 mA

Courant résiduel I_r 0 ... 0,5 mA typ. 0,1 μ A pour 25 °C Consommation à vide I_0 \leq 20 mA Visualisation de la tension d'emploi LED verte

Visualisation de la tension d'emploi LED verte Visualisation de l'état de commutation LED jaune Conformité aux normes

Normes

Conditions environnantes
Température ambiante -25 ... 70 °C (248 ... 343 K)

Caractéristiques mécaniques

Type de raccordement bornier de raccordement Section des fils jusqu'à 2,5 mm² Matériau du boîtier PBT Face sensible PBT Mode de protection IP67

Mode de protection Agréments et certificats

agrément CCC Certified by China Compulsory Certification (CCC)

IEC / EN 60947-5-2:2004

www.pepperl-fuchs.com