CE

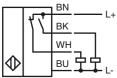
Marque de commande

NJ15-30GKM-A2

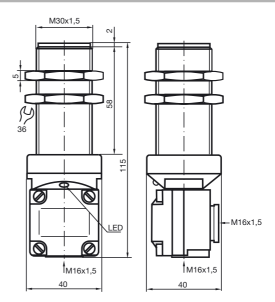
Caractéristiques

- Série confort
- 15 mm non noyable

Connection



Dimensions



PNP antivalente

0 ... 12,15 mm 0,4

15 mm non noyable DC

0,3

0,85

pulsé

10 ... 30 V

LED jaune

0 ... 300 Hz 1 ... 3 typ. 3 % protégé

≤3 V 0 ... 200 mA 0 ... 0,5 mA typ. 0,01 mA

IEC / EN 60947-5-2:2004

-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F) -25 ... 85 °C (-13 ... 185 °F)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales		
Fonction de l'élément de commut	ation	
Portée nominale	S.	

Fortee nominale	٤
Montage	
Polarité de sortie	
Portée de travail	5
Facteur de réduction r _{AI}	
Facteur de réduction r _{Cu}	
Facteur de réduction r _{1,4301}	
Valeurs caractéristiques	

Valeurs caractéristiques	
Tension d'emploi	U
Fréquence de commutation	f
Course différentielle	Н
Protection contre l'inversion de pola	rité
Protection contre les courts-circuits	
Chute de tension	U,
Courant d'emploi	ΙL
Courant résiduel	I_r
Consommation à vide	I_0



Normes **Conditions environnantes**

Température de stockage	
Caractéristiques mécaniques	

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

www.pepperl-fuchs.com