









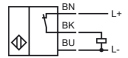
Marque de commande

NJ1,5-6,5-40-E3

Caractéristiques

• 1,5 mm, noyable

Connection

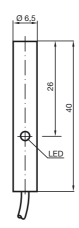


Accessoires

BF 6,5

bride de fixation, 6,5 mm

Dimensions



Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales

Fonction de l'élément de commutat	ion	PNP	à ouverture
Portée nominale	s _n	1,5 mn	n
Montage		noyabl	е
Polarité de sortie		DC	
Portée de travail	sa	0 1,2	215 mm
Facteur de réduction r _{Al}		0,25	
Facteur de réduction r _{Cu}		0,2	
Facteur de réduction r _{4 4204}		0.7	

Valeurs caractéristiques

Tension d'emploi	U _B	10 60 V
Fréquence de commutation	f	0 500 Hz
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
Consommation à vide	I ₀	≤ 15 mA
Visualisation de l'état de commutati	on	LED iaune

Valeurs caractéristiques pour la sécurité

fonctionnelle

MTTF _d	2160 a
Durée de mission (T _M)	20 a
Couverture du diagnostic (DC)	0 %

Conditions environnantes

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

Caractéristiques mécaniques

Type de raccordement câble PUR , 2 m 0,14 mm² PBT Section des fils 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

Certified by China Compulsory Certification (CCC) agrément CCC

www.pepperl-fuchs.com