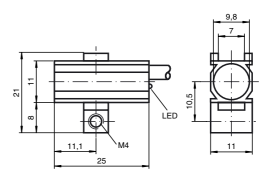
Dimensions



(E

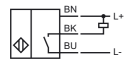
Marque de commande

NBN4-F45-E0-Y98303

Caractéristiques

- Série de base
- 4 mm, non noyable

Connection



Caractéristiques techniques

Caracteris	stiques	genera	ies
Fonction	de l'élé	ement de	e co

, ,			
Fonction de l'élément de comn	nutation	NPN	à fermeture
Portée nominale	s _n	4 mm	
Montage		non no	yable
Polarité de sortie		DC	
Portée de travail	s _a	0 3,	24 mm
Facteur de réduction r _{Al}		0,4	
Facteur de réduction r _{Cu}		0,3	
Eastour de réduction r		0.7	

	0,7
J _B	10 30 V
	0 1000 Hz
té	protégé
	pulsé
J _d	≤ 3 V
L	0 100 mA
r	0 0,5 mA typ. 0,1 μA pour 25 °C
0	≤ 10 mA
n	LED jaune
	IEC / EN 60947-5-2:2004
t	eé J _d

Conditions environnantes

Température ambiante
Caractéristiques mécaniques -25 ... 70 °C (248 ... 343 K)

Type de raccordement	165 mm fils PVC
Section des fils	0,14 mm ²
Matériau du boîtier	POM
Face sensible	POM
Mode de protection	IP67

www.pepperl-fuchs.com