

Détecteur inductif NJ8-18GM50-E3-5M

- Série confort
- 8 mm, non noyable

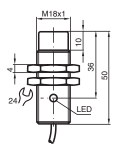








Dimensions



Données techniques

Caractéristiques générales		
Fonction de commutation		Normalement fermé (NC)
Type de sortie		PNP
Portée nominale	Sn	8 mm
Montage		non noyable
Polarité de sortie		CC
Portée de travail	Sa	0 6,48 mm
Portée réelle	S _r	7,2 8,8 mm typ. 8 mm
Facteur de réduction r _{Al}		0,42
Facteur de réduction r _{Cu}		0,4
Facteur de réduction r _{1.4301}		0,72
Facteur de réduction r _{Ms}		0,5
Type de sortie		3 fils
Valeurs caractéristiques		
Conditions de montage		
A		10 mm
В		54 mm

Données techniques

С		24 mm
Tension d'emploi	U_B	10 60 V
Fréquence de commutation	f	0 1000 Hz
Course différentielle	Н	1 10 % typ. 7,5 %
Protection contre l'inversion de polarité		protégé
Protection contre les courts-circuits		pulsé
Chute de tension	U_d	≤3V
chute de tension à I _L		
Chute de tension I _L = 100 mA, élément de commutation activé	U_{d}	1,5 2,5 V typ. 1,9 V
Courant d'emploi	IL	0 200 mA
Courant d'emploi min.	I _m	0 mA
Courant résiduel	l _r	0 0,5 mA typ. 0,01 mA
Courant résiduel T_U =40 °C élément de commutation désactivé		≤ 100 µA
Consommation à vide	I ₀	≤ 9 mA
Retard à la disponibilité	t_v	≤ 30 ms
Visualisation de l'état de commutation		LED jaune
Valeurs caractéristiques pour la sécurité foi	nctionne	elle
MTTF _d		1424 a
Durée de mission (T _M)		20 a
Couverture du diagnostic (DC)		0 %
conformité de normes et de directives		
Conformité aux normes		
Normes		EN CEI 60947-5-2
Agréments et certificats		
Agrément UL		cULus Listed, General Purpose
agrément CCC		Certified by China Compulsory Certification (CCC)
Conditions environnantes		
Température ambiante		-25 70 °C (-13 158 °F)
Température de stockage		-40 85 °C (-40 185 °F)
Caractéristiques mécaniques		
Type de raccordement		câble
Matériau du boîtier		Acier inox 1.4305 / AISI 303
Face sensible		PBT
Degré de protection		IP67
Câble		
Embouts de câble		oui
Diamètre du câble		$6,4 \text{ mm} \pm 0,2 \text{ mm}$
rayon de courbure		> 10 x diamètre du câble
Matérial		PVC
Couleur		gris
Nombre de composants		3
Section des fils		0,5 mm ²
Longueur	L	5 m
Dimensions		
Longueur		50 mm
Diamètre		18 mm

