

Détecteur inductif

NBB10-30GM40-E2-0,69M-PUR-V1

- 10 mm, noyable
- Gamme de température étendue -40 ... +85 °C
- Plage de tension de service étendue
- Utilisation flexible avec possibilités de montage polyvalentes



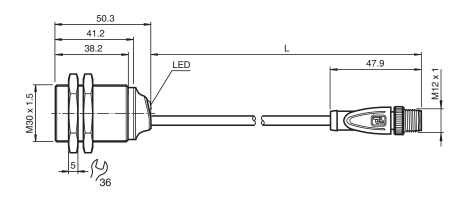








Dimensions



Données techniques

	Normalement ouvert (NO)
	PNP
s _n	10 mm
	noyable
	CC
Sa	0 8,1 mm
	Acier de construction, p. ex. 1.0037, S235JR (ancien St37-2) 30 mm x 30 mm x 1 mm
	0,5
	0,42
	0,74
	0,52
	3 fils
U _B	5 36 V
f	0 1100 Hz
	S _a

Données techniques		
Course différentielle	Н	typ. 5 %
Protection contre l'inversion de polarité		protégé
Protection contre les courts-circuits		pulsé
Chute de tension	U _d	≤1V
Courant d'emploi	I _L	0 200 mA
Courant résiduel	I _r	max. 20 μA
Consommation à vide	ır I ₀	≤ 10 mA
Retard à la disponibilité	t _v	≤10 ms
Visualisation de l'état de commutation	· _V	LED jaune
	onetionne	
Valeurs caractéristiques pour la sécurité f	Offictionine	1707 a
MTTF _d		
Durée de mission (T _M)		20 a 0 %
Couverture du diagnostic (DC)		0 %
Conformité		VDMA 04004 A4/D0/O4/T40000 M
Conformité PWIS		VDMA 24364-A1/B2/C1/T100°C-W
conformité de normes et de directives		
Conformité aux normes		EN 051,000.47 5.0
Normes		EN CEI 60947-5-2
Agréments et certificats		
Classe de protection		
Tension d'isolement nominale	Ui	36 V
Tension assignée de tenue aux choc	U_{imp}	500 V
Agrément UL		cULus Listed, General Purpose, Class 2 Power Source
agrément CCC		Les produits dont la tension de service est ≤36 V ne sont pas soumis à cette homologation et ne portent donc pas le marquage CCC.
Certification Marine		DNVGL TAA00003AK
Conditions environnantes		
Température ambiante		-40 85 °C (-40 185 °F)
Température de stockage		-40 85 °C (-40 185 °F)
Caractéristiques mécaniques		
Type de raccordement		câble fixe avec prise
Matériau du boîtier		laiton , bronze blanc à revêtement
Face sensible		PBT , verte
Degré de protection		IP65 / IP66 / IP67 / IP68
Connecteur		
Filetage		M12 x 1
nombre de pôles		3
Câble		
Diamètre du câble		$4,3 \text{ mm} \pm 0,15 \text{ mm}$
rayon de courbure		> 10 x Kabeldurchmesser
Matérial		PUR
Couleur		noir
Nombre de composants		3
Section des fils		0,34 mm ²
Longueur	L	690 mm ± 20 mm
Dimensions		
Longueur		50 mm
Diamètre		30 mm
Fixation		avec écrous, M30
Couple de serrage		0 30 Nm
Informations générales		
Volume de livraison		Livraison avec deux écrous à denture de blocage

1 L+

Affectation des broches



Couleur des fils selon EN 60947-5-2

1 BN WH 3 BU BK