

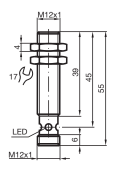
# Détecteur inductif

## NCB2-12GM40-Z0-V1-Y70158915

- 2 mm, noyable
- 2 fils CC



### **Dimensions**



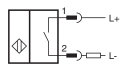
### Données techniques

Caractéristiques générales		
Fonction de commutation		Normalement ouvert (NO)
Type de sortie		Deux fils
Portée nominale	Sn	2 mm
Montage		noyable
Polarité de sortie		CC
Portée de travail	Sa	0 1,62 mm
Portée réelle	Sr	1,8 2,2 mm typ.
Facteur de réduction r <sub>Al</sub>		0,28
Facteur de réduction r <sub>Cu</sub>		0,23
Facteur de réduction r <sub>1.4301</sub>		0,7
Type de sortie		2 fils
Valeurs caractéristiques		
Tension d'emploi	$U_B$	5 30 V

#	
Z	
ē,	
Œ	
- 2	
_	
LC.	
_	
6	
œ	
LC	
_	
С	
~	
_	
3	
+	
5	
- 7	
φ,	
C)	
Ċ	
ā	
С	
-	
=	
٠,	
~	
ď	
ŧ	
Ö	
Τ.	
- σ	
Ċ	
- 7	
ď.	
2	
Č	
C	
-	
>	
.,⊆	
ŧ	
ວິ	
÷	
=	
<u>a</u>	
0	
ď	
ŧ	
Ä	

Données techniques					
Fréquence de commutation	f	0 800 Hz			
Course différentielle	Н	1 10 typ. 5 %			
Protection contre l'inversion de polarité		non polarisé			
Protection contre les courts-circuits		pulsé			
Chute de tension	$U_d$	≤5 V			
Courant d'emploi	IL	2 100 mA			
Courant d'emploi min.	I <sub>m</sub>	2 mA			
Courant résiduel	l <sub>r</sub>	0 0,5 mA typ.			
Visualisation de l'état de commutation		LED jaune, visible 360°			
Valeurs caractéristiques pour la sécurité fonctionnelle					
MTTF <sub>d</sub>		2090 a			
Durée de mission (T <sub>M</sub> )		20 a			
Couverture du diagnostic (DC)		0 %			
conformité de normes et de directives					
Conformité aux normes					
Normes		EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007			
Agréments et certificats					
Agrément UL		cULus Listed, General Purpose, Class 2 Power Source			
Conditions environnantes					
Température ambiante		-25 70 °C (-13 158 °F)			
Caractéristiques mécaniques					
Type de raccordement		Fiche de connecteur M12 x 1 , 4 broches			
Matériau du boîtier		Acier inox 1.4305 / AISI 303			
Face sensible		PBT			
Degré de protection		IP67			

### Connexion



### **Affectation des broches**



Couleur des fils selon EN 60947-5-2

BN 1 2 3 4  $\mathsf{WH}$ BU BK

# Accessoires BF 12 bride de fixation, 12 mm V1-W-2M-PUR Cordon femelle monofilaire coudé M12 à codage A, 4 broches, câble PUR gris V1-G-2M-PUR Cordon femelle monofilaire droit M12 à codage A, 4 broches, câble PUR gris