

Détecteur capacitif

CJ10-30GM-WS



- 10 mm, non noyable
- La portée peut varier considérablement en fonction de la position du potentiomètre de réglage.



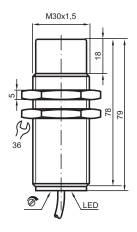








Dimensions



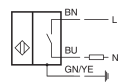
Données techniques

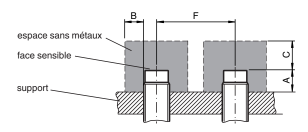
Caractéristiques générales		
Fonction de commutation		Normalement ouvert (NO)
Type de sortie		Deux fils
Portée nominale	S _n	10 mm
Montage		non noyable
Polarité de sortie		C.A.
Portée de travail	Sa	0 7,2 mm
Type de sortie		2 fils
Valeurs caractéristiques		
Conditions de montage		
Α		0 mm
В		0 mm
С		30 mm
F		50 mm

fra.pdf
: 037645
e d'édition: 2022-06-21
2022-06-21 Date
ate de publication:
Ö

Données techniques		
Tension d'emploi	U _B	20 253 V C.A. ¹⁾
Fréquence de commutation	f	0 10 Hz
Course différentielle	Н	2 10 typ. 5 %
Protection contre l'inversion de polarité		non polarisé
chute de tension à I _L		
Chute de tension $I_L = 100\text{mA}$, élément de commutation activé	U_{d}	typ. 7 V
Courant à l'appel (20 ms, 0,1 Hz)		0 1200 mA
Tension d'isolement nominale	U_{BIS}	1500 V
Courant d'emploi	IL	5 200 mA
Courant d'emploi min.	I_{m}	5 mA
Courant résiduel	l _r	0,7 1,5 mA typ.
Retard à la disponibilité	t_v	≤ 300 ms
Visualisation de l'état de commutation		LED jaune
Eléments de visualisation/réglage		
Potentiomètre		Réglage de la sensibilité
conformité de normes et de directives		
Conformité aux normes		
Normes		EN 60947-5-2:2007 EN 60947-5-2/A1:2012 IEC 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2 AMD 1:2012
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		-25 85 °C (-13 185 °F)
Caractéristiques mécaniques		
Type de raccordement		câble PVC , 2 m
Section des fils		0,75 mm ²
Matériau du boîtier		Acier inox 1.4305 / AISI 303
Face sensible		PBT
Degré de protection		IP67
Remarque		¹) Pour une gamme de température inférieure à 0 °C tension d'emploi admissible U _b de 80 253 V Coupe circuit ≤ 0,8 A (rapide) selon CEI 60127-2 feuille 1 Recommandation : après court-circuit vérifier le fonctionnement de l'appareil.

Connexion





Accessoires



BF 30

bride de fixation, 30 mm