



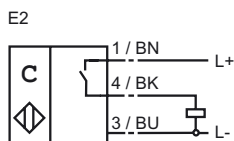
**Marque de commande**

CJ4-12GM-E2

**Caractéristiques**

- Série confort
- 4 mm, noyable
- La portée peut varier considérablement en fonction de la position du potentiomètre de réglage.

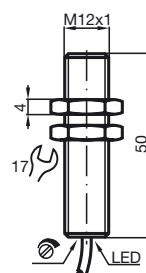
**Connexion**



**Accessoires**

- BF 12**  
bride de fixation
- EXG-12**  
support de montage

**Dimensions**



**Caractéristiques techniques**

**Caractéristiques générales**

Fonction de l'élément de commutation	PNP	à fermeture
Portée nominale	s <sub>n</sub>	4 mm
Montage		noyable
Polarité de sortie		DC
Portée de travail	s <sub>a</sub>	0 ... 2,88 mm

**Valeurs caractéristiques**

Tension d'emploi	U <sub>B</sub>	10 ... 35 V
Fréquence de commutation	f	0 ... 100 Hz
Protection contre l'inversion de polarité		protégé
Protection contre les courts-circuits		pulsé
Chute de tension	U <sub>d</sub>	≤ 3 V
Courant d'emploi	I <sub>L</sub>	0 ... 200 mA
Consommation à vide	I <sub>0</sub>	≤ 20 mA
Visualisation de l'état de commutation		LED jaune

**Conditions environnementales**

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

**Caractéristiques mécaniques**

Type de raccordement	2 m, câble PUR
Section des fils	0,14 mm <sup>2</sup>
Matériau du boîtier	acier inox
Face sensible	PBT
Mode de protection	IP65

**conformité de normes et de directives**

Conformité aux normes	
Normes	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007

Date de publication: 2009-08-27 10:10 Date d'édition: 2009-08-27 02:6355\_FRA.xml