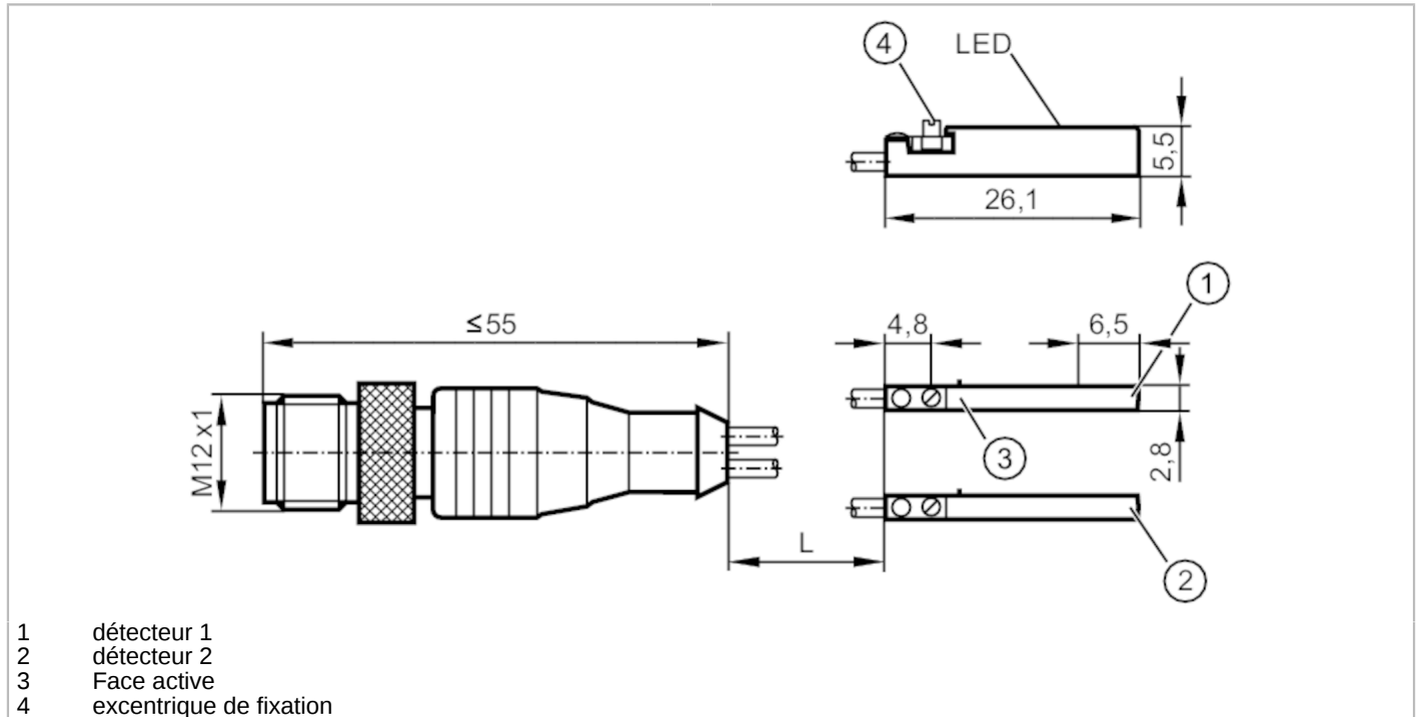




## Détecteur pour vérins à rainure en C

MKC3020BBPKG/A/0,3/ZH/US/2X



### Caractéristiques du produit

Technologie	PNP
Fonction de sortie	normalement ouvert
Dimensions [mm]	26,1 x 2,8 x 5,5

### Données électriques

Tension d'alimentation [V]	10...30 DC
Consommation [mA]	< 10
Classe de protection	III
Protection inversion de polarité	oui
Retard à la disponibilité max. [ms]	30

### Sorties

Technologie	PNP
Fonction de sortie	normalement ouvert
Chute de tension max. sortie de commutation DC [V]	2,5
Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC [mA]	100
Fréquence de commutation DC [Hz]	5000
Protection courts-circuits	oui
Protection surcharges	oui

### Zone de détection

Sensibilité magnétique [mT]	2
-----------------------------	---

# MK5351



## Détecteur pour vérins à rainure en C

MKC3020BBPKG/A/0,3/ZH/US/2X

Vitesse de passage	[m/s]	> 10
--------------------	-------	------

### Exactitude / déviations

Hystérésis	[mm]	1
------------	------	---

Répétabilité	[mm]	< 0,2
--------------	------	-------

### Conditions d'utilisation

Température ambiante	[°C]	-25...85
----------------------	------	----------

Indice de protection		IP 65; IP 67
----------------------	--	--------------

### Tests / homologations

CEM	EN 61000-4-2 ESD	- CD / 8 kV AD
	EN 61000-4-3 rayonnement HF	10 V/m
	EN 61000-4-4 Burst	2 kV
	EN 61000-4-6 parasites HF conduits par le câble	10 V
	EN 55011	classe B

### Données mécaniques

Poids	[g]	21,7
-------	-----	------

Type de montage		encastrable
-----------------	--	-------------

Type de vérin		vérins à rainure en C
---------------	--	-----------------------

Dimensions	[mm]	26,1 x 2,8 x 5,5
------------	------	------------------

Matières		boîtier: PA; excentrique de fixation: inox
----------	--	--

Couple de serrage	[Nm]	< 0,24
-------------------	------	--------

### Afficheurs / éléments de service

Indication	état de commutation	1 x LED, jaune
------------	---------------------	----------------

### Remarques

Unité d'emballage		1 pièces
-------------------	--	----------

### Raccordement électrique - connecteur

Câble: 0,3 m, PUR

Connecteur: 1 x M12; codage: A; Verrouillage: écrou moleté, orientable



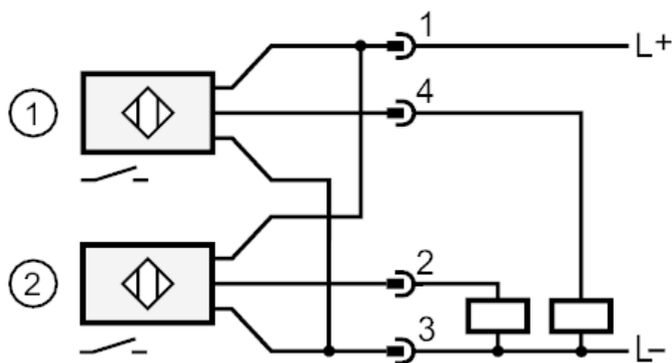
# MK5351



## Détecteur pour vérins à rainure en C

MKC3020BBPKG/A/0,3/ZH/US/2X

### Raccordement



- 1: détecteur 1
- 2: détecteur 2