



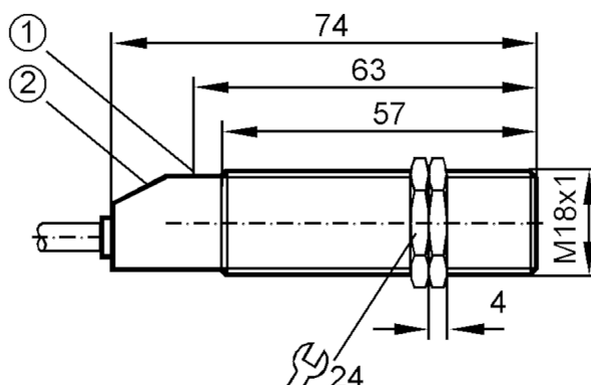
## Détecteur capacitif

KG-3008-FNKG/NI

Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

Article de remplacement: KG5067

Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer !



- 1 bouton-poussoir
- 2 LED 3 x



### Caractéristiques du produit

Technologie	NPN
Fonction de sortie	normalement ouvert / fermé; (sélectionnable)
Portée [mm]	2,5...8
Boîtier	boîtier fileté
Dimensions [mm]	M18 x 1 / L = 74

### Données électriques

Tension d'alimentation [V]	10...36 DC
Consommation [mA]	30; (24 V)
Classe de protection	II
Protection inversion de polarité	oui

### Sorties

Technologie	NPN
Fonction de sortie	normalement ouvert / fermé; (sélectionnable)
Chute de tension max. sortie de commutation DC [V]	2,5

# KG5025



## Détecteur capacitif

KG-3008-FNKG/NI

Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC	[mA]	250
Fréquence de commutation DC	[Hz]	40
Protection courts-circuits		oui
Version protection courts-circuits		pulsé
Protection surcharges		oui

### Zone de détection

Portée	[mm]	2,5...8
Portée réglable		oui
Réglage usine portée	[mm]	8

### Exactitude / déviations

Facteur de correction		verre: 0,4 / eau: 1 / céramique: 0,2 / PVC: 0,2
Hystérésis	[% de Sr]	1...15
Dérive du point de commutation	[% de Sr]	-15...15

### Conditions d'utilisation

Température ambiante	[°C]	-25...80
Indice de protection		IP 65
Immunité aux parasites augmentée		oui

### Tests / homologations

CEM	EN 60947-5-2	
-----	--------------	--

### Données mécaniques

Boîtier		boîtier fileté
Type de montage		non encastrable
Dimensions	[mm]	M18 x 1 / L = 74
Désignation du filetage		M18 x 1
Matières		PBT

### Afficheurs / éléments de service

Indication	état de commutation	1 x LED, jaune
	fonctionnement	1 x LED, vert
	Fonction	1 x LED, rouge

### Accessoires

Fourniture	écrous de fixation: 2 tournevis: 1
------------	---------------------------------------

### Remarques

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

# KG5025



## Détecteur capacitif

KG-3008-FNKG/NI

### Raccordement électrique

Câble: 2 m, PVC; 3 x 0,34 mm<sup>2</sup>

### Raccordement

