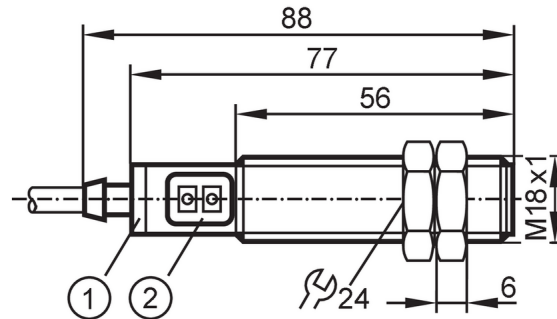


KG5069



Capacitieve sensor

KG-3080NFPKGS2T



- 1 LED-ring
2 programmeerknoppen



Producteigenschappen

Elektrische uitvoering	PNP
Uitgangsfunctie	maakcontact / verbreekcontact; (te selecteren)
Schakelafstand [mm]	8
Communicatie interface	IO-Link
Behuizing	cilindrisch schroefdraad
Afmetingen [mm]	M18 x 1 / L = 77

Elektrische eigenschappen

Voedingsspanning [V]	10...36 DC
Stroomopname [mA]	< 20
Beschermklasse	II
Ompoolbeveiligd	ja
Meetprincipe	capacitief

Uitgangen

Elektrische uitvoering	PNP
Uitgangsfunctie	maakcontact / verbreekcontact; (te selecteren)
Max. spanningsval schakeluitgang DC [V]	2,5
Continue stroombelasting van schakeluitgang DC [mA]	200
Schakelfrequentie DC [Hz]	10
Kortsluitvast	ja
Beschermd tegen overbelasting	ja

Bereik

Schakelafstand [mm]	8
---------------------	---

Nauwkeurigheid / afwijkingen

Hysterese [% van Sr]	1...15
Schakelpunt drift [% van Sr]	-20...20

Interfaces

Communicatie interface	IO-Link
Type overdracht	COM1 (4,8 kBaud)

KG5069



Capacitieve sensor

KG-3080NFPKGS2T

IO-Link revisie	1.1	
SDCI-Norm	IEC 61131-9 CDV	
Profiel	Smart Sensor - SSP 0	Generic Profiled Sensor
	Function	Multiple switching signal
	Function	Process data variable
	Function	Teach channel
SIO-Mode	ja	
Min. procescyclustijd [ms]	100,8	
Ondersteunende DeviceIDs	Bedrijfsaard default	DeviceID 387

Omgevingsvariabelen

Omgevingstemperatuur [°C]	-25...80
Beschermklasse	IP 65; IP 67

Toelatingen / testen

EMC	EN 61000-4-2 ESD	8 kV AD
	EN 61000-4-3 HF bewerkt	10 V/m
	EN 61000-4-4 Burst	2 kV
	EN 61000-4-6 HF kabelgerelateerd	3 V
	EN 55011	klasse B
Trillingsbestendigheid	EN 60068-2-6 Fc	(10...55 Hz) / 1 mm amplitude, oscillatieduur 5 min., 30 min. in iedere richting bij resonantie of 55 Hz
Schokbestendigheid	EN 60068-2-27 Ea	30 g 6 schokken / 11 ms halve sinus (x,y,z)
MTTF [jaren]		653

Mechanische eigenschappen

Gewicht [g]	97,3
Behuizing	cilindrisch schroefdraad
Inbouwwijze	niet-bondig in te bouwen
Afmetingen [mm]	M18 x 1 / L = 77
Schroefdraadtype	M18 x 1
Materialen	behuizing: PP wit; Afdichting: TPE-U; drukknoppen: TPE-U

Aanwijzen / bedienelementen

Weergave	schakelstatus	1 x LED, geel
Teach-functie		ja
Elektronische vergrendeling		ja

Toebehoren

Leveringsomvang	bevestigingsmoeren: 2
-----------------	-----------------------

Opmerkingen

Verpakkingseenheid	1 stuk
--------------------	--------

KG5069



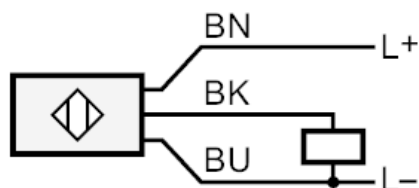
Capacitieve sensor

KG-3080NFPKGS2T

Elektrische aansluiting

Kabel: 2 m, PVC, Ø 4,9 mm; 3 x 0,34 mm²

Aansluiting



BK: OUT / IO-Link
Aderkleuren :
BK = zwart
BN = bruin
BU = blauw