

KI5202

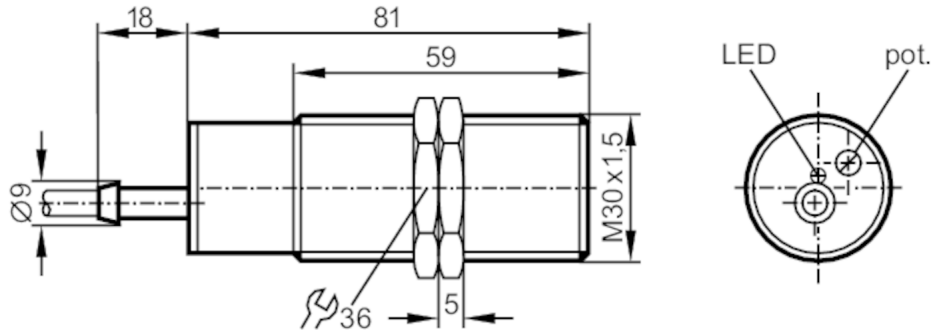


Kapasitiivinen anturi

KI-3015-ANKG/NI

Artikkeli ei enää saatavana - siirry arkistoon

Korvataan mallilla: KI5015



Tuotteen ominaisuudet

Sähköinen rakenne		NPN
Lähtötoiminto		sulkeutuva
Tuntoetäisyys	[mm]	3...15
Kotelo		kierremalli
Mitat	[mm]	M30 x 1,5 / L = 81

Sähköiset tiedot

Käyttöjännite	[V]	10...36 DC
Virrankulutus	[mA]	13; (24 V)
Suojausluokka		II
Napaisuussuojaus		kyllä

Lähdöt

Sähköinen rakenne		NPN
Lähtötoiminto		sulkeutuva
Maks. jännitehäviö, binäärilähtö DC	[V]	2,5
Jatkuva kuormitettavuus, binäärilähtö DC	[mA]	250
Kyt kentätaajuus DC	[Hz]	40
Oikosulkusuojaus		kyllä
Oikosulkusuojaustyyppi		tahdistettu
Ylikuormitussuojaus		kyllä

Tunnistusalue

Tuntoetäisyys	[mm]	3...15
Tuntoetäisyys säädettävä		kyllä
Tehdasasetus, toimintaetäisyys	[mm]	15

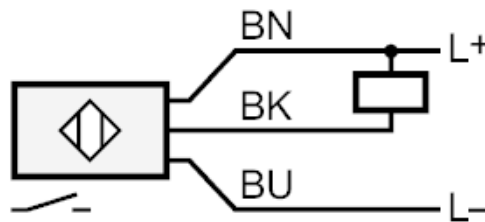
KI5202



Kapasitiivinen anturi

KI-3015-ANKG/NI

Käyttöolosuhteet		
Ympäristölämpötila	[°C]	-25...70
Suojausluokka		IP 65
Parannettu häiriösuojaus		kyllä; (Parannettu häiriösuojaus (HF-häiriöt))
Hyväksynyt / testit		
EMC		EN 60947-5-2
Mekaaniset tiedot		
Kotelo		kierremalli
Asennus		uppoasennus ei sallittu
Mitat	[mm]	M30 x 1,5 / L = 81
Kierremerkintä		M30 x 1,5
Materiaalit		PBT
Näytöt / käyttöelementit		
Näyttö	Tilanosoitus	1 x LED, keltainen
Tarvikkeet		
Tarvikkeet (toim. mukana)		lukkomutterit: 2 ruuvimeisseli: 1
Huomautuksia		
Pakkausyksikkö		1 kpl
Sähköinen liitäntä		
Kaapeli: 2 m, PVC; 3 x 0,5 mm ²		
Liitäntä		



Johdinvärit :

BN = ruskea
BU = sininen
BK = musta

Artikkeli ei enää saatavana - siirry arkistoon

Korvataan mallilla: KI5015