

IF5472

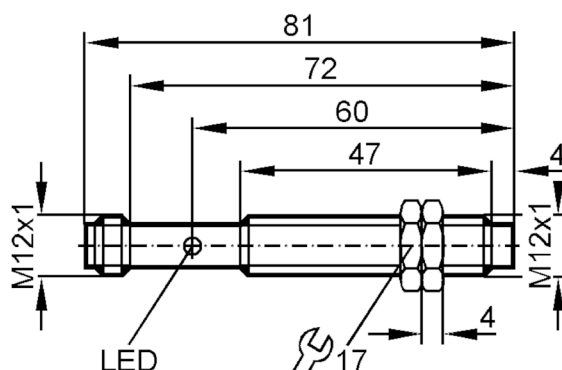


Induktiivinen anturi

IFA3004-BPOG/V4A/US-100-DPS

Artikkeli ei enää saatavana - siirry arkistoon

Korvataan mallilla: IF5594



Tuotteen ominaisuudet

Sähköinen rakenne		PNP
Lähtötoiminto		sulkeutuva
Tuntoetäisyys	[mm]	4
Kotelo		kierremalli
Mitat	[mm]	M12 x 1

Sähköiset tiedot

Käyttöjännite	[V]	10...30 DC
Virrankulutus	[mA]	15; (24 V)
Napaisuussuojaus		ei

Lähdöt

Sähköinen rakenne		PNP
Lähtötoiminto		sulkeutuva
Maks. jännitehäviö, binäärilähtö DC	[V]	1
Jatkuva kuormitettavuus, binäärilähtö DC	[mA]	200
Kytkenätaajuus DC	[Hz]	300
Oikosulkusuojaus		ei
Ylikuormitussuojaus		ei

Tunnistusalue

Tuntoetäisyys	[mm]	4
Todellinen tuntoetäisyys Sr	[mm]	4 ± 10 %
Toimintaetäisyys	[mm]	0...3,25

IF5472



Induktiivinen anturi

IFA3004-BPOG/V4A/US-100-DPS

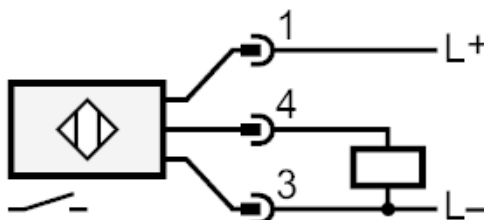
Tarkkuus / poikkeamat		
Korjauskerroin	teräs: 1 / ruostumaton teräs: 0,7 / messinki: 0,4 / alumiini: 0,3 / kupari: 0,2	
Hystereesi [% Sr:stä]	1...15	
KytKentäpisteen liukuma [% Sr:stä]	-10...10	
Käyttöolosuhteet		
Ympäristölämpötila [°C]	-25...80	
Suojausluokka	IP 65	
Mekaaniset tiedot		
Kotelo	kierremalli	
Asennus	uppoasennus ei sallittu	
Mitat [mm]	M12 x 1	
Kierremerkintä	M12 x 1	
Materiaalit	haponkestävä teräs (1.4571/316); PBT	
Näytöt / käyttöelementit		
Näyttö	Tilanosoitus	1 x LED, keltainen
Tarvikkeet		
Tarvikkeet (toim. mukana)	lukkomutterit: 2	
Huomautuksia		
Pakkausyksikkö	1 kpl	

Sähköinen liitäntä - urospistoke

Pistokeliitäntä: 1 x M12



Liitäntä



IF5472

Induktiivinen anturi

IFA3004-BPOG/V4A/US-100-DPS



Artikkeli ei enää saatavana - siirry arkistoon

Korvataan mallilla: IF5594