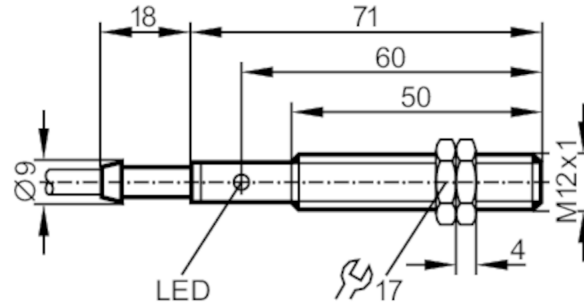


## Induktív érzékelő

IF-3004-ANKG/PPU

A termék már nem elérhető - archív bejegyzés



## Elektromos adatok

Üzemi feszültség	[V]	10...55 DC
Áramfelvétel	[mA]	5; (24 V)
Védelmi osztály		II
Polaritáscsere védelem		igen

## Kimenetek

Elektromos kivitel		NPN
Kimeneti funkció		záró
Kapcsoló kimenet maximális feszültségesése DC	[V]	2,5
Kapcsoló kimenet állandó áramterhelhetősége DC	[mA]	250
Kapcsolási frekvencia DC	[Hz]	400
Rövidzárlat-védelem		igen
Rövidzárlat elleni védelem típusa		ütemezett
Túlterhelés-védelem		igen

## Érzékelési tartomány

Kapcsolási távolság	[mm]	4
Valós érzékelési tartomány Sr	[mm]	$4 \pm 10 \%$
Működési távolság	[mm]	0...3,25

## Pontosság / eltérés

Korrekciós faktor		acél: 1 / rozsdamentes acél: 0,7 / sárgaréz: 0,4 / alumínium: 0,3 / réz: 0,2
Hiszterézis	[Sr %-a]	1...15
Kapcsolási pont eltolódás	[Sr %-a]	-10...10

## Környezeti körülmények

Környezeti hőmérséklet	[°C]	-25...80
Védettség		IP 67

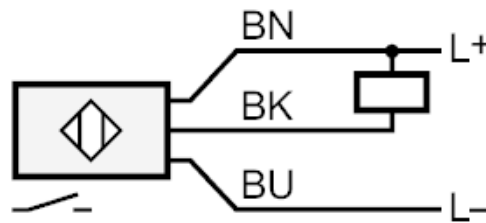
# IF5533



## Induktív érzékelő

IF-3004-ANKG/PPU

Mechanikai adatok		
Ház	menetes kialakítás	
Beépítés módja	nem süllyesztve beépíthető	
Méreték [mm]	M12 x 1 / L = 71	
Menet megjelölés	M12 x 1	
Anyagok	PBT	
Kijelzők / kezelési egységek		
Kijelző	kapcsolási állapot	1 x LED, sárga
Tartozékok		
Tartozékok (szállított)	záróanyák: 2	
Megjegyzések		
Csomagolási egység	1 db	
Elektromos csatlakozás		
Kábel: 2 m, PUR / PVC; 3 x 0,34 mm <sup>2</sup>		
Csatlakozás		



Érszínek :

BK = fekete  
BN = barna  
BU = kék

A termék már nem elérhető - archív bejegyzés