

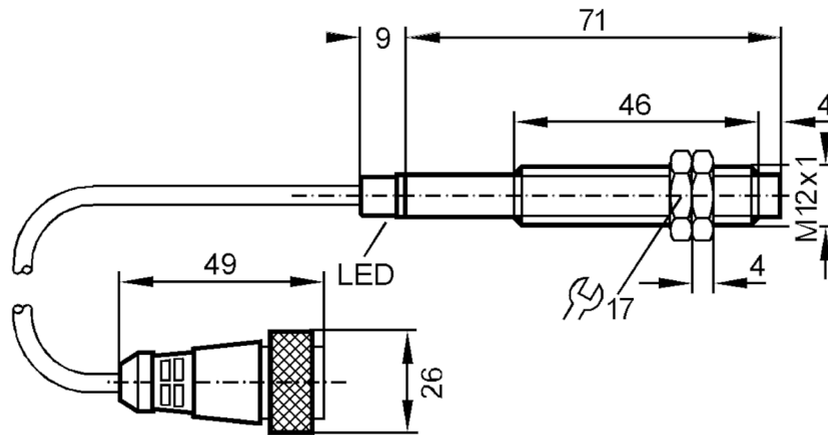
# IF9216



## Sensor induktif

IFA2004-ARKG/2M/PVC/WS/INOX

Produk tidak tersedia - entri arsip



### Karakteristik produk

Desain kelistrikan	PNP/NPN
Fungsi output	biasanya terbuka
Jangkauan pendeteksian [mm]	4
Casing	tipe berulir
Dimensi [mm]	M12 x 1

### Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian [V]	10...55 DC
Kelas perlindungan	II
Pelindung polaritas terbalik	ya

### Output

Desain kelistrikan	PNP/NPN
Fungsi output	biasanya terbuka
Penurunan tegangan maks. pada output peralihan DC [V]	4.6
Arus beban minimal [mA]	4
Kebocoran arus maks. [mA]	0.6
Peringkat arus permanen dari output peralihan DC [mA]	400
Frekuensi peralihan DC [Hz]	1500
Pelindung hubung singkat	ya
Tipe pelindung hubung singkat	berpulsa

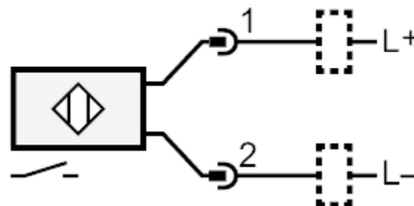
# IF9216



## Sensor induktif

IFA2004-ARKG/2M/PVC/WS/INOX

Pelindung beban berlebih		ya
<b>Zona pendeteksian</b>		
Jangkauan pendeteksian [mm]		4
Jangkauan pendeteksian real Sr		4 ± 10 %
Jarak pengoperasian [mm]		0...3.25
<b>Akurasi/deviasi</b>		
Faktor koreksi		baja: 1 / baja tahan karat: 0.7 / kuningan: 0.4 / aluminium: 0.3 / tembaga: 0.2
Histeresis [X01]		1...15
Deviasi titik peralihan [X01]		-10...10
<b>Kondisi pengoperasian</b>		
Suhu sekitar [°C]		-25...80
Perlindungan		IP 67
<b>Pengujian/persetujuan</b>		
EME	EN 60947-5-2	
<b>Data teknis</b>		
Casing		tipe berulir
Pemasangan		non-flush mountable
Dimensi [mm]		M12 x 1
Penamaan ulir		M12 x 1
Material		PBT; baja tahan karat (1.4404 / 316L)
<b>Elemen display/pengoperasian</b>		
Display	status peralihan	1 x LED, kuning
<b>Aksesori</b>		
Item dikirim		mur pengunci: 2
<b>Keterangan</b>		
Jumlah paket		1 buah
<b>Koneksi listrik</b>		
Kabel: 2 m, PVC		
Koneksi		



Konektor: 1 x Ø 26 mm