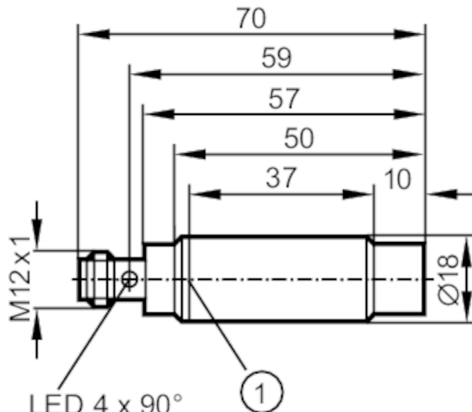


## Sensor induktif

IGGC012-ASKG/M/V4A/US-104-DRS



1 alur penentuan lokasi



## Karakteristik produk

Desain kelistrikan	PNP/NPN
Fungsi output	biasanya terbuka
Jangkauan pendektsian [mm]	12
Casing	berbentuk silinder
Dimensi [mm]	Ø 18 / L = 70

## Aplikasi

Fitur khusus	Kontak berlapis emas; jangkauan pendektsian yang lebih baik; Alat bantu pengaturan optik
Aplikasi	proses pembersihan rutin

## Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian [V]	10...30 DC
Konsumsi arus [mA]	< 10
Kelas perlindungan	II
Pelindung polaritas terbalik	ya

## Output

Desain kelistrikan	PNP/NPN
Fungsi output	biasanya terbuka
Penurunan tegangan maks. pada output peralihan DC [V]	2.8
Arus beban minimal [mA]	2; (hanya pada pengoperasian 2 kawat)
Kebocoran arus maks. [mA]	0.5; (hanya pada pengoperasian 2 kawat)
Peringkat arus permanen dari output peralihan DC [mA]	100
Frekuensi peralihan DC [Hz]	300
Pelindung hubung singkat	ya
Tipe pelindung hubung singkat	berpulsa
Pelindung beban berlebih	ya

**Sensor induktif**

IGGC012-ASKG/M/V4A/US-104-DRS

<b>Zona pendektsian</b>		
Jangkauan pendektsian	[mm]	12
Jangkauan pendektsian real Sr		12 ± 10 %
Jarak pengoperasian	[mm]	0...9.72
Jangkauan pendektsian yang lebih baik		ya
<b>Akurasi/deviasi</b>		
Faktor koreksi		baja: 1 / baja tahan karat: 0.7 / kuningan: 0.5 / aluminium: 0.5 / tembaga: 0.4
Histeresis	[X01]	1...20
Deviasi titik peralihan	[X01]	-10...10
<b>Kondisi pengoperasian</b>		
Suhu sekitar	[°C]	0...100
Perlindungan		IP 68; IP 69K
<b>Pengujian/persetujuan</b>		
EME	EN 61000-4-2 ESD	4 kV CD / 8 kV AD
	EN 61000-4-3 HF dipancarkan	10 V/m
	EN 61000-4-4 Burst	2 kV
	EN 61000-4-6 HF dihantarkan	10 V
	EN 55011	kelas B
MTTF	[ANN]	1068
Persetujuan UL	Ta	0...40 °C
	Tipe penutup	Type 1
	suplai tegangan	Limited Voltage/Current
	Nomor file UL	E174191
<b>Data teknis</b>		
Casing		berbentuk silinder
Pemasangan		non-flush mountable
Dimensi	[mm]	Ø 18 / L = 70
Material		baja tahan karat (1.4404 / 316L); permukaan pendektsian: PEEK
<b>Elemen display/pengoperasian</b>		
Display	status peralihan	1 x LED, kuning
	alat bantuan pengaturan	1 x LED, merah
Alat bantu pengaturan optik		ya
<b>Keterangan</b>		
Keterangan		cocok untuk PLC tipe 1 menurut IEC 61131-2
Jumlah paket		1 buah

## Sensor induktif

IGGC012-ASKG/M/V4A/US-104-DRS

### Koneksi listrik - colokan

Konektor: 1 x M12; pengkodean: A; Kontak: dilapisi emas

