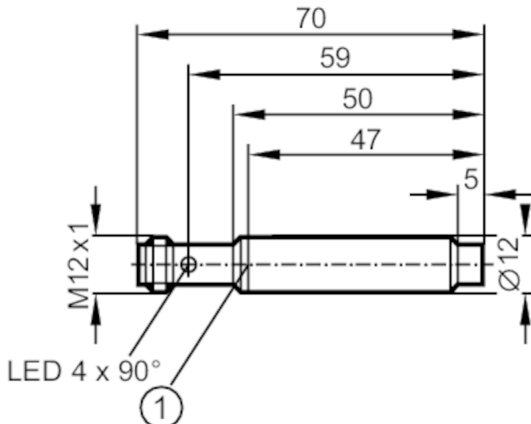


Sensor induktif

IFGC007-ASKG/M/V4A/US-104-DRS



1 alur penentuan lokasi

EC 1935/2004

Karakteristik produk

Desain kelistrikan	PNP/NPN
Fungsi output	biasanya terbuka
Jangkauan pendeksiian [mm]	7
Casing	berbentuk silinder
Dimensi [mm]	Ø 12 / L = 70

Aplikasi

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

Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian [V]	10...30 DC
Konsumsi arus [mA]	12; (24 V)
Kelas perlindungan	II
Pelindung polaritas terbalik	ya

Output

Desain kelistrikan	PNP/NPN
Fungsi output	biasanya terbuka
Penurunan tegangan maks. [V] pada output peralihan DC	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]	700
Pelindung hubung singkat	ya
Tipe pelindung hubung singkat	berpulsa
Pelindung beban berlebih	ya

Sensor induktif

IFGC007-ASKG/M/V4A/US-104-DRS

Zona pendektsian		
Jangkauan pendektsian	[mm]	7
Jangkauan pendektsian real Sr		7 ± 10 %
Jarak pengoperasian	[mm]	0...5.7
Jangkauan pendektsian yang lebih baik		ya
Akurasi/deviasi		
Faktor koreksi		baja: 1 / baja tahan karat: 0.7 / kuningan: 0.5 / aluminium: 0.4 / tembaga: 0.3
Histeresis	[X01]	3...15
Deviasi titik peralihan	[X01]	-10...10
Kondisi pengoperasian		
Suhu sekitar	[°C]	0...100
Perlindungan		IP 68; IP 69K
Pengujian/persetujuan		
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]	1287
Persetujuan UL	Ta	0...40 °C
	Tipe penutup	Type 1
	suplai tegangan	Limited Voltage/Current
	Nomor file UL	E174191
Data teknis		
Casing		berbentuk silinder
Pemasangan		non-flush mountable
Dimensi	[mm]	Ø 12 / L = 70
Material		baja tahan karat (1.4404 / 316L); permukaan pendektsian: PEEK
Torsi pengencangan	[Nm]	15
Elemen display/pengoperasian		
Display	status peralihan	4 x 90° LED, kuning
	alat bantuan pengaturan	1 x LED, merah
Alat bantu pengaturan optik		ya
Keterangan		
Keterangan		cocok untuk PLC tipe 1 menurut IEC 61131-2
Jumlah paket		1 buah

Sensor induktif

IFGC007-ASKG/M/V4A/US-104-DRS

Koneksi listrik - colokan

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

