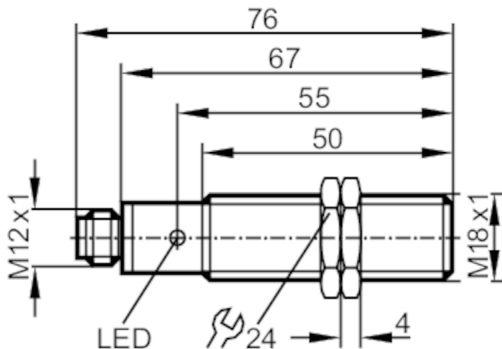


Sensor induktif

IGA2005-FRKG/US-100-IRF RT



Karakteristik produk

| | |
|----------------------------|---|
| Desain kelistrikan | PNP/NPN |
| Fungsi output | biasanya terbuka/biasanya tertutup; (dapat dipilih) |
| Jangkauan pendektsian [mm] | 5 |
| Casing | tipe berulir |
| Dimensi [mm] | M18 x 1 / L = 76 |

Data kelistrikan

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

Output

| | |
|---|---|
| Desain kelistrikan | PNP/NPN |
| Fungsi output | biasanya terbuka/biasanya tertutup; (dapat dipilih) |
| Penurunan tegangan maks. [V] pada output peralihan DC | 4.6 |
| Arus beban minimal [mA] | 4 |
| Kebocoran arus maks. [mA] | 0.8 |
| Peringkat arus permanen dari output peralihan DC | 300 |
| Frekuensi peralihan DC [Hz] | 700 |
| Pelindung hubung singkat | ya |
| Tipe pelindung hubung singkat | berpulsa |
| Pelindung beban berlebih | ya |

Zona pendektsian

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Jangkauan pendektsian [mm] | 5 |
| Jangkauan pendektsian real [mm] Sr | 5 ± 10 % |
| Jarak pengoperasian [mm] | 0...4.05 |

Akurasi/deviasi

| | |
|-------------------------------|---|
| Faktor koreksi | baja: 1 / baja tahan karat: 0.7 / kuningan: 0.4 / aluminium: 0.4 / tembaga: 0.3 |
| Histeresis [X01] | 3...15 |
| Deviasi titik peralihan [X01] | -10...10 |

IG5773



Sensor induktif

IGA2005-FRKG/US-100-IRF RT

Kondisi pengoperasian

| | | |
|--------------|------|----------|
| Suhu sekitar | [°C] | -25...80 |
| Perlindungan | | IP 67 |

Pengujian/persetujuan

| | | |
|----------------|-----------------|-------------------|
| EME | EN 60947-5-2 | |
| | EN 55011 | kelas B |
| MTTF [ANN] | | 1835 |
| Persetujuan UL | Ta | 0...40 °C |
| | Tipe penutup | Type 1 |
| | suplai tegangan | Hazardous voltage |
| | Nomor file UL | E174191 |

Data teknis

| | | |
|---------------|------|--------------------------------------|
| Berat | [g] | 66.5 |
| Casing | | tipe berulir |
| Pemasangan | | flush mountable |
| Dimensi | [mm] | M18 x 1 / L = 76 |
| Penamaan ulir | | M18 x 1 |
| Material | | kuningan dilapisi perunggu putih; PC |

Elemen display/pengoperasian

| | | |
|---------|------------------|----------------|
| Display | status peralihan | 1 x LED, merah |
|---------|------------------|----------------|

Aksesoris

| | |
|--------------|-----------------|
| Item dikirim | mur pengunci: 2 |
|--------------|-----------------|

Keterangan

| | |
|--------------|--------|
| Jumlah paket | 1 buah |
|--------------|--------|

Koneksi listrik - colokan

Konektor: 1 x M12; pengkodean: A

