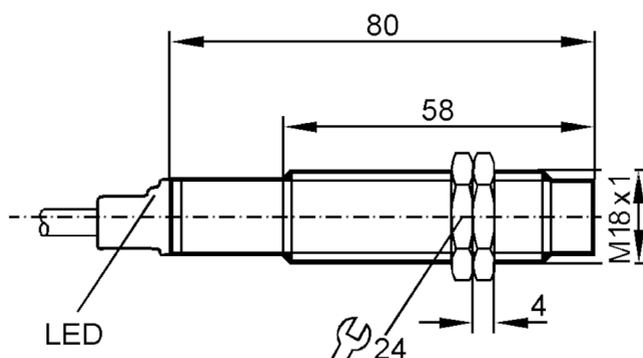


Sensor induktif

IGA2008-BBOA/V4A/10M/PVC

Produk tidak tersedia - entri arsip



Karakteristik produk

| | | |
|------------------------|------|-------------------|
| Fungsi output | | biasanya tertutup |
| Jangkauan pendeteksian | [mm] | 8 |
| Casing | | tipe berulir |
| Dimensi | [mm] | M18 x 1 |

Data kelistrikan

| | | |
|------------------------------|------|----------------|
| Frekuensi AC | [Hz] | 47...63 |
| Tegangan pengoperasian | [V] | 20...250 AC/DC |
| Kelas perlindungan | | II |
| Pelindung polaritas terbalik | | tidak |

Output

| | | |
|--|------|---|
| Fungsi output | | biasanya tertutup |
| Penurunan tegangan maks. pada output peralihan DC | [V] | 6 |
| Penurunan tegangan maks. pada output peralihan AC | [V] | 6.5 |
| Arus beban minimal | [mA] | 5 |
| Kebocoran arus maks. | [mA] | 2.5 (250 V AC) / 1.3 (110 V AC) / 0.8 (24 V DC) |
| Peringkat arus permanen dari output peralihan AC | [mA] | 250; (350 (...50 °C)) |
| Peringkat arus permanen dari output peralihan DC | [mA] | 100 |
| Peringkat arus jangka pendek dari output peralihan | [mA] | 2200; (20 ms / 0,5 Hz) |

XC0087



Sensor induktif

IGA2008-BBOA/IV4A/10M/PVC

| | | |
|--------------------------|------|-------|
| Frekuensi peralihan AC | [Hz] | 25 |
| Frekuensi peralihan DC | [Hz] | 100 |
| Pelindung hubung singkat | | tidak |
| Pelindung beban berlebih | | tidak |

Zona pendeteksian

| | | |
|--------------------------------|------|----------|
| Jangkauan pendeteksian | [mm] | 8 |
| Jangkauan pendeteksian real Sr | [mm] | 8 ± 10 % |
| Jarak pengoperasian | [mm] | 0...6.5 |

Akurasi/deviasi

| | | |
|-------------------------|-------|---|
| 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 |

Kondisi pengoperasian

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

Pengujian/persetujuan

| | | |
|-----|--------------|---------|
| EME | EN 60947-5-2 | |
| | EN 55011 | kelas B |

Data teknis

| | | |
|---------------|------|-----------------------|
| Casing | | tipe berulir |
| Pemasangan | | non-flush mountable |
| Dimensi | [mm] | M18 x 1 |
| Penamaan ulir | | M18 x 1 |
| Material | | baja tahan karat; PBT |

Elemen display/pengoperasian

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

Keterangan

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

Koneksi listrik

Kabel: 10 m, PVC; 2 x 0.34 mm²

Koneksi

