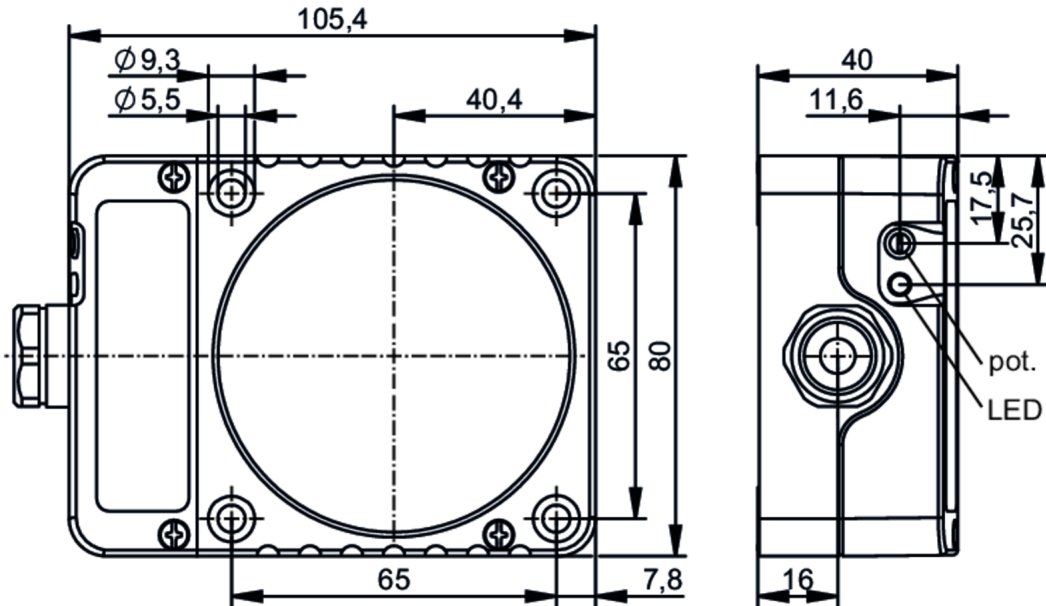


## Sensor induktif

IDE2050-ARKA

Produk tidak tersedia - entri arsip



## Karakteristik produk

Fungsi output	biasanya terbuka
Jangkauan pendeksiian [mm]	50
Casing	persegi panjang
Dimensi [mm]	105 x 80 x 40

## Data kelistrikan

Frekuensi AC [Hz]	47...63
Tegangan pengoperasian [V]	20...132 AC / 10...130 DC
Kelas perlindungan	II
Pelindung polaritas terbalik	tidak

## Output

Fungsi output	biasanya terbuka
Penurunan tegangan maks. [V] pada output peralihan DC	5
Penurunan tegangan maks. [V] pada output peralihan AC	5
Arus beban minimal [mA]	5
Kebocoran arus maks. [mA]	1,6
Peringkat arus permanen dari output peralihan AC [mA]	350
Peringkat arus permanen dari output peralihan DC [mA]	100
Peringkat arus jangka pendek [mA] dari output peralihan	2200; (20 ms / 0,5 Hz)
Frekuensi peralihan AC [Hz]	4
Frekuensi peralihan DC [Hz]	4
Pelindung hubung singkat	tidak

# ID0024



## Sensor induktif

IDE2050-ARKA

Pelindung beban berlebih		tidak
<b>Zona pendektsian</b>		
Jangkauan pendektsian	[mm]	50
Jangkauan pendektsian dapat disesuaikan		ya
Jangkauan pendektsian pengaturan pabrik	[mm]	50
Jangkauan pendektsian real [mm] Sr		50 ± 10 %
Jarak pengoperasian	[mm]	0...40.5
<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 65
<b>Pengujian/persetujuan</b>		
EME		EN 60947-5-2
		EN 55011 kelas B
<b>Data teknis</b>		
Casing		persegi panjang
Pemasangan		non-flush mountable
Dimensi	[mm]	105 x 80 x 40
Material		PPE
<b>Elemen display/pengoperasian</b>		
Display		status peralihan 1 x LED, kuning
<b>Aksesoris</b>		
Item dikirim		obeng: 1
<b>Keterangan</b>		
Jumlah paket		1 buah

## Sensor induktif

IDE2050-ARKA

### Koneksi listrik

terminal: ...2.5 mm<sup>2</sup>

### Koneksi

