

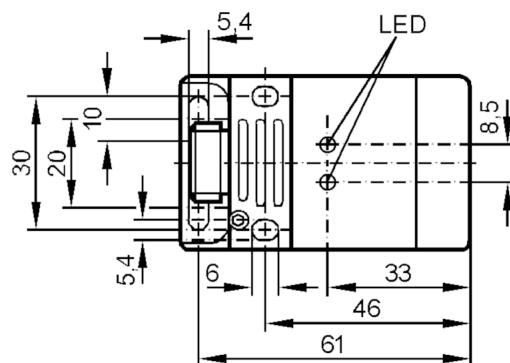
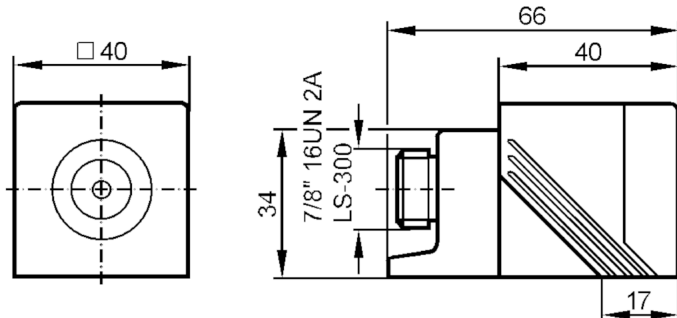
Sensor induktif

IMC2015-ARKA/LS-300BL

Produk tidak tersedia - entri arsip

Produk alternatif: IM0058

Ketika memilih produk dan aksesoris alternatif, perhatikan bahwa data teknis mungkin berbeda!

**Karakteristik produk**

Fungsi output	biasanya terbuka
Jangkauan pendektsian [mm]	15
Casing	persegi panjang

Data kelistrikan

Frekuensi AC [Hz]	47...63
Tegangan pengoperasian [V]	20...140 AC / 10...140 DC
Kelas perlindungan	I
Pelindung polaritas terbalik	ya

Output

Fungsi output	biasanya terbuka
Penurunan tegangan maks. pada output peralihan DC [V]	5.5
Penurunan tegangan maks. pada output peralihan AC [V]	5.5
Arus beban minimal [mA]	5.5
Kebocoran arus maks. [mA]	1.7 (140 V AC/DC)
Peringkat arus permanen dari output peralihan AC [mA]	450

Sensor induktif

IMC2015-ARKA/LS-300BL

Peringkat arus permanen dari [mA] output peralihan DC	450	
Peringkat arus jangka pendek [mA] dari output peralihan	2200; (20 ms / 0,5 Hz)	
Frekuensi peralihan AC [Hz]	25	
Frekuensi peralihan DC [Hz]	100	
Pelindung hubung singkat	ya	
Tipe pelindung hubung singkat	berpulsa	
Pelindung beban berlebih	ya	
Zona pendektesian		
Jangkauan pendektesian [mm]	15	
Jangkauan pendektesian real [mm] Sr	15 ± 10 %	
Jarak pengoperasian [mm]	0...12.1	
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...70	
Perlindungan	IP 67	
Pengujian/persetujuan		
EME	EN 60947-5-2	
	EN 55011	
	kelas B	
Data teknis		
Casing	persegi panjang	
Pemasangan	flush mountable	
Material	PBT; permukaan pendektesian: PPE	
Elemen display/pengoperasian		
Display	status peralihan operasi hubung singkat	1 x LED, hijau 1 x LED, merah 1 x LED, hijau/merah berkedip secara bergantian
Keterangan		
Keterangan	5 posisi zona aktif yang dapat dipilih	
Jumlah paket	1 buah	

Sensor induktif

IMC2015-ARKA/LS-300BL

Koneksi listrik - colokan

Konektor: 1 x 7/8"; pengkodean: A

