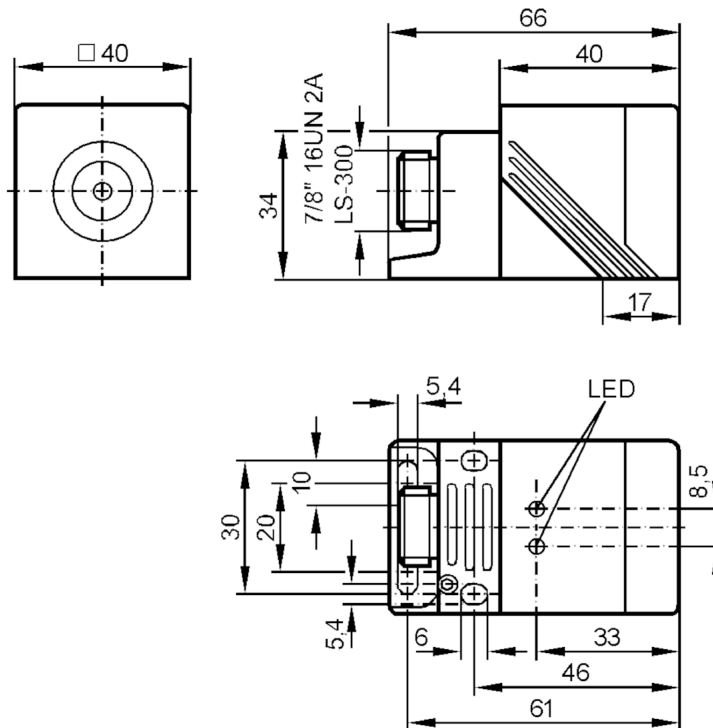


Sensor induktif

IMC2035-ARKA/SC/LS-300BL/CSA

Produk tidak tersedia - entri arsip

**Karakteristik produk**

Fungsi output	biasanya terbuka
Jangkauan pendeksiian [mm]	35
Casing	persegi panjang

Aplikasi

Fitur khusus	jangkauan pendeksiian yang lebih baik; anti-percikan
--------------	--

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. [V] pada output peralihan DC	5.5
Penurunan tegangan maks. [V] pada output peralihan AC	5.5
Arus beban minimal [mA]	5.5
Kebocoran arus maks. [mA]	1.7 (140 V AC/DC)
Peringkat arus jangka pendek [mA] dari output peralihan	2200; (20 ms / 0,5 Hz)

IM0047



Sensor induktif

IMC2035-ARKA/SC/LS-300BL/CSA

Frekuensi peralihan AC	[Hz]	25
Frekuensi peralihan DC	[Hz]	100
Pelindung hubung singkat		ya
Tipe pelindung hubung singkat		berpulsa
Pelindung beban berlebih		ya
Zona pendektsian		
Jangkauan pendektsian	[mm]	35
Jarak pengoperasian	[mm]	0...28.3
Jangkauan pendektsian yang lebih baik		ya
Akurasi/deviasi		
Faktor koreksi		baja: 1 / baja tahan karat: 0.8 / kuningan: 0.4 / aluminium: 0.4 / tembaga: 0.3
Histeresis	[X01]	3...15
Kondisi pengoperasian		
Suhu sekitar	[°C]	-25...70
Perlindungan		IP 67
Pengujian/persetujuan		
EME		EN 60947-5-2
Data teknis		
Casing		persegi panjang
Pemasangan		non-flush mountable
Material		casing: PPE; permukaan pendektsian: PEI anti-percikan; klem: seng tuang
Elemen display/pengoperasian		
Display	status peralihan	1 x LED, merah
	operasi	1 x LED, hijau
	hubung singkat	1 x LED, hijau/merah berkedip secara bergantian
Keterangan		
Keterangan		5 posisi zona aktif yang dapat dipilih
Jumlah paket		1 buah

Sensor induktif

IMC2035-ARKA/SC/LS-300BL/CSA

Koneksi listrik - colokan

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

