



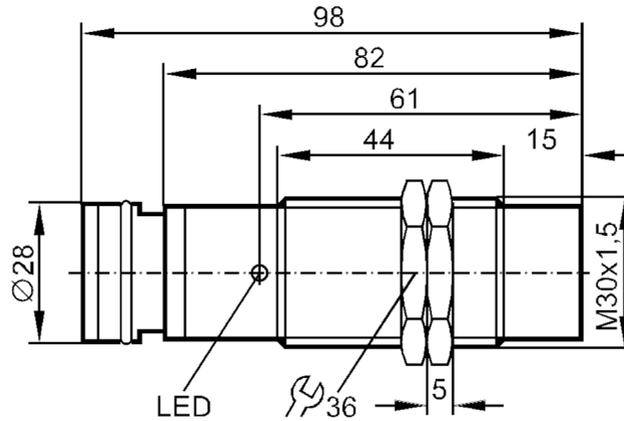
Sensor induktif

IIA3015-APKG/TS-600-APO

Produk tidak tersedia - entri arsip

Produk alternatif: II5481

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



Karakteristik produk

Desain kelistrikan	PNP
Fungsi output	biasanya tertutup
Jangkauan pendeteksian [mm]	15
Casing	tipe berulir
Dimensi [mm]	M30 x 1.5

Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian [V]	10...36 DC
Konsumsi arus [mA]	< 15
Kelas perlindungan	III
Pelindung polaritas terbalik	ya

Output

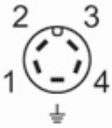
Desain kelistrikan	PNP
Fungsi output	biasanya tertutup
Penurunan tegangan maks. pada output peralihan DC [V]	2.5
Peringkat arus permanen dari output peralihan DC [mA]	250
Frekuensi peralihan DC [Hz]	200
Pelindung hubung singkat	ya
Tipe pelindung hubung singkat	berpulsa
Pelindung beban berlebih	ya

II5473



Sensor induktif

IIA3015-APKG/TS-600-APO

Zona pendeteksian		
Jangkauan pendeteksian [mm]		15
Jangkauan pendeteksian real Sr [mm]		15 ± 10 %
Jarak pengoperasian [mm]		0...12.1
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
Kondisi pengoperasian		
Suhu sekitar [°C]		-25...80
Perlindungan		IP 65
Data teknis		
Casing		tipe berulir
Pemasangan		non-flush mountable
Dimensi [mm]		M30 x 1.5
Penamaan ulir		M30 x 1.5
Material		kuningan berlapis nikel; PC
Elemen display/pengoperasian		
Display	status peralihan	1 x LED, kuning
Aksesori		
Item dikirim		mur pengunci: 2
Keterangan		
Jumlah paket		1 buah
Koneksi listrik - colokan		
Konektor: 1 x Ø 28 mm; pengkodean: A		
		

II5473



Sensor induktif

IIA3015-APKG/TS-600-APO

Koneksi

