

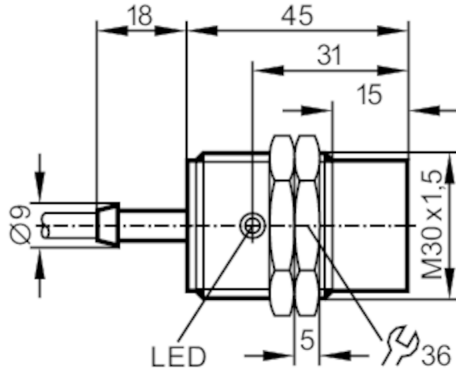
Sensor induktif

IIB3015-BPKG/MS

Produk tidak tersedia - entri arsip

Produk alternatif: II5346

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

**Karakteristik produk**

Desain kelistrikan		PNP
Fungsi output		biasanya terbuka
Jangkauan pendektsian [mm]		15
Casing		tipe berulir
Dimensi [mm]		M30 x 1.5 / L = 45

Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian [V]		18...36 DC
Konsumsi arus [mA]		15; (24 V)
Kelas perlindungan		II
Pelindung polaritas terbalik		ya

Output

Desain kelistrikan		PNP
Fungsi output		biasanya terbuka
Penurunan tegangan maks. pada output peralihan DC [V]		2.5
Peringkat arus permanen dari output peralihan DC [mA]		125; (150 (...50 °C))
Frekuensi peralihan DC [Hz]		250
Pelindung hubung singkat		ya
Tipe pelindung hubung singkat		berpulsa
Pelindung beban berlebih		ya

Zona pendektsian

Jangkauan pendektsian [mm]		15
Jangkauan pendektsian real [mm] Sr		15 ± 10 %
Jarak pengoperasian [mm]		0...12.1

Sensor induktif

IIB3015-BPKG/MS

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
Data teknis		
Casing		tipe berulir
Pemasangan		non-flush mountable
Dimensi	[mm]	M30 x 1.5 / L = 45
Penamaan ulir		M30 x 1.5
Material		kuningan berlapis nikel; PBT
Elemen display/pengoperasian		
Display	status peralihan	1 x LED, kuning
Aksesoris		
Item dikirim		mur pengunci: 2
Keterangan		
Jumlah paket		1 buah
Koneksi listrik		
Kabel: 2 m, PVC; 3 x 0.5 mm ²		
Koneksi		
Warna core : BK = hitam BN = coklat BU = biru		