

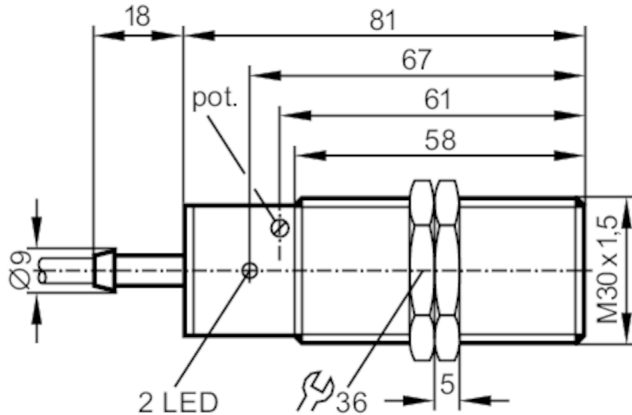
Unit evaluasi ringkas untuk pemantauan kecepatan

DIA3010-YPKG

Produk tidak tersedia - entri arsip

Produk alternatif: DI5021

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



Karakteristik produk

Desain kelistrikan		PNP
Fungsi output		biasanya tertutup
Jangkauan pendektesian [mm]		10
Dimensi [mm]		M30 x 1.5 / L = 81

Aplikasi

Aplikasi	evaluasi gerakan berputar dan linier yang mudah yang berkaitan dengan kecepatan yang terlalu rendah; pemblokiran
----------	--

Data kelistrikan

Tegangan nominal DC [V]	10...36
Konsumsi arus [mA]	< 15
Pelindung polaritas terbalik	ya

Output

Jumlah total output	1
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
Peringkat arus jangka pendek dari output peralihan [mA]	250
Tahan dari hubung singkat	ya
Pelindung beban berlebih	ya

Zona pendektesian

Jangkauan pendektesian [mm]	10
-----------------------------	----

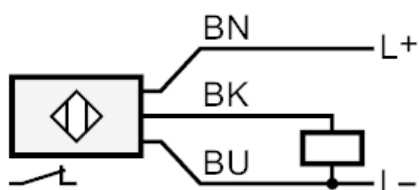
DI5005



Unit evaluasi ringkas untuk pemantauan kecepatan

DIA3010-YPKG

Jangkauan pendeksiyan dapat disesuaikan		tidak
Rentang pengukuran/pengaturan		
Rentang pengaturan	[Imp/min]	5...300
Akurasi/deviasi		
Faktor koreksi		baja: 1 / baja tahan karat: 0.7 / kuningan: 0.5 / aluminium: 0.4 / tembaga: 0.3
Histeresis	[X01]	10
Waktu respons		
Penunda pengaktifan	[s]	15
Frekuensi peredaman maks.	[Imp/min]	15000
Software/pemrograman		
Penyesuaian titik peralihan		potensiometer multiturn
Kondisi pengoperasian		
Suhu sekitar	[°C]	-25...80
Perlindungan		IP 67
Data teknis		
Berat	[g]	256.6
Pemasangan		flush mountable
Dimensi	[mm]	M30 x 1.5 / L = 81
Penamaan ulir		M30 x 1.5
Material		kuningan lapisan khusus; PBT
Torsi pengencangan	[Nm]	50
Elemen display/pengoperasian		
Display		status peralihan
Koneksi listrik		
Kabel: 2 m, PVC; 3 x 0.5 mm ²		
Koneksi		



Warna core :

- BK = hitam
- BN = coklat
- BU = biru