

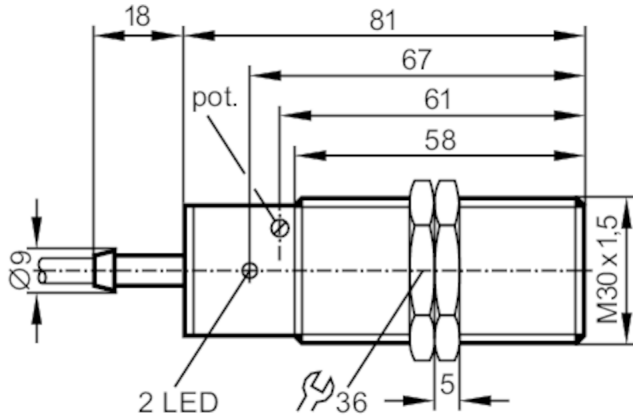
## Unit evaluasi ringkas untuk pemantauan kecepatan

DIA3010-ZPKG/30-3000 I/MIN/OAÜ

Produk tidak tersedia - entri arsip

Produk alternatif: DI5022

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



## Karakteristik produk

Desain kelistrikan		PNP
Fungsi output		biasanya terbuka
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]	< 3
Pelindung polaritas terbalik	ya

## Output

Jumlah total output	1
Desain kelistrikan	PNP
Fungsi output	biasanya terbuka
Penurunan tegangan maks. pada output peralihan DC [V]	1.5
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

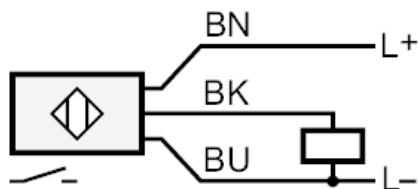
## Zona pendektesian

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

**Unit evaluasi ringkas untuk pemantauan kecepatan**

DIA3010-ZPKG/30-3000 I/MIN/OAÜ

Jangkauan pendeksiyan dapat disesuaikan		tidak
<b>Rentang pengukuran/pengaturan</b>		
Rentang pengaturan	[Imp/min]	30...3000
<b>Akurasi/deviasi</b>		
Faktor koreksi		baja: 1 / baja tahan karat: 0.7 / kuningan: 0.5 / aluminium: 0.4 / tembaga: 0.3
Histeresis	[X01]	5
<b>Waktu respons</b>		
Penunda pengaktifan	[s]	0
Frekuensi peredaman maks.	[Imp/min]	15000
<b>Software/pemrograman</b>		
Penyesuaian titik peralihan		potensiometer
<b>Kondisi pengoperasian</b>		
Suhu sekitar	[°C]	-25...80
Perlindungan		IP 67
<b>Data teknis</b>		
Berat	[g]	258.8
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
<b>Elemen display/pengoperasian</b>		
Display	status peralihan	1 x LED, hijau
<b>Koneksi listrik</b>		
Kabel: 2 m, PVC; 3 x 0.5 mm <sup>2</sup>		
Koneksi		



Warna core :

- BK = hitam  
 BN = coklat  
 BU = biru