

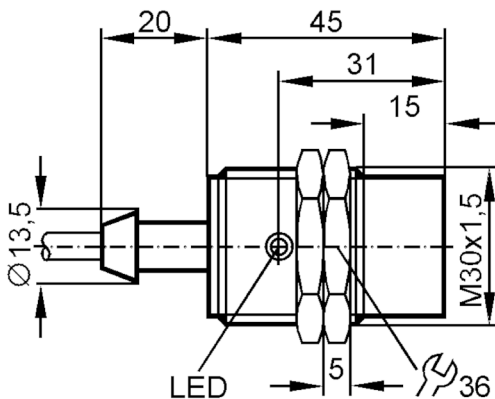
**Sensor induktif**

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 pendekatan [mm]	15
Casing	tipe berulir
Dimensi [mm]	M30 x 1.5

**Data kelistrikan**

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

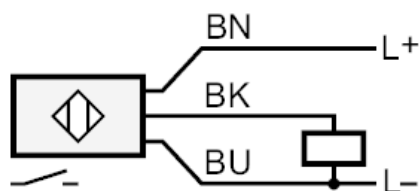
**Output**

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

**Sensor induktif**

IIB3015-BPKG/MS

<b>Zona pendekatan</b>		
Jangkauan pendekatan	[mm]	15
Jangkauan pendekatan real Sr		10 ± 10 %
Jarak pengoperasian	[mm]	0...8.1
<b>Akurasi/deviasi</b>		
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
<b>Kondisi pengoperasian</b>		
Suhu sekitar	[°C]	-25...80
Perlindungan		IP 67
<b>Data teknis</b>		
Casing		tipe berulir
Pemasangan		non-flush mountable
Dimensi	[mm]	M30 x 1.5
Penamaan ulir		M30 x 1.5
Material		kuningan berlapis nikel; PBT
<b>Elemen display/pengoperasian</b>		
Display	status peralihan	1 x LED, kuning
<b>Aksesoris</b>		
Item dikirim		mur pengunci: 2
<b>Keterangan</b>		
Jumlah paket		1 buah
<b>Koneksi listrik</b>		
Kabel: 2 m, PVC; 3 x 0.5 mm <sup>2</sup>		
<b>Koneksi</b>		



Warna core :

- BN = coklat  
 BU = biru  
 BK = hitam