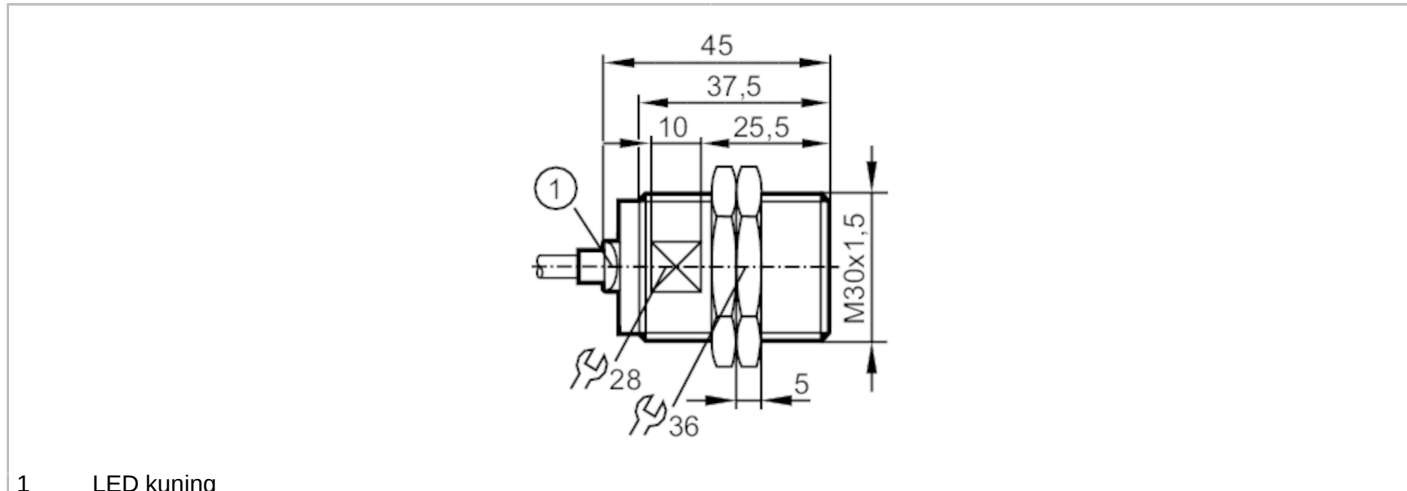


## Sensor induktif

IIB3015BBNKG/2M/PUR



## Karakteristik produk

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

## Aplikasi

Fitur khusus	jangkauan pendektsian yang lebih baik
Aplikasi	Aplikasi industri/otomatisasi pabrik

## Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian [V]	10...30 DC
Konsumsi arus [mA]	< 10
Kelas perlindungan	III
Pelindung polaritas terbalik	ya

## Output

Desain kelistrikan	NPN
Fungsi output	biasanya tertutup
Penurunan tegangan maks. pada output peralihan DC [V]	2.5
Peringkat arus permanen dari output peralihan DC [mA]	100
Frekuensi peralihan DC [Hz]	100
Pelindung hubung singkat	ya
Pelindung beban berlebih	ya

## Zona pendektsian

Jangkauan pendektsian [mm]	15
Jangkauan pendektsian real [mm] Sr	15 ± 10 %
Jarak pengoperasian [mm]	0...12.15

# IIS706



## Sensor induktif

IIB3015BBNKG/2M/PUR

Jangkauan pendektesian yang lebih baik	ya
<b>Akurasi/deviasi</b>	
Faktor koreksi	baja: 1 / baja tahan karat: 0.7 / kuningan: 0.5 / aluminium: 0.4 / tembaga: 0.3
Histeresis	[X01] 3...15
Deviasi titik peralihan	[X01] -10...10
<b>Kondisi pengoperasian</b>	
Suhu sekitar	[°C] -40...85
Perlindungan	IP 65; IP 66; IP 67; IP 68; IP 69K
<b>Pengujian/persetujuan</b>	
EME	EN 61000-4-2 ESD EN 61000-4-3 HF dipancarkan EN 61000-4-4 Burst EN 61000-4-6 HF dihantarkan EN 55011 kelas B
Ketahanan terhadap getaran	EN 60068-2-6 Fc 20 g (10...3000 Hz) / 50 siklus frekuensi, 1 oktaf per menit, pada 3 sumbu
Tahan guncangan	EN 60068-2-27 Ea 100 g 11 mdtk setengah sinus; 3 guncangan masing-masing di setiap arah dari 3 sumbu koordinat
Ketahanan terhadap guncangan yang kontinu	EN 60068-2-27 40 g 6 mdtk; 4000 guncangan masing-masing pada setiap arah dari 3 sumbu koordinat
Perubahan suhu yang cepat	EN 60068-2-14 Na TA = -40 °C; TB = 85 °C; t1 = 30 menit; t2 = < 10 dtk; 50 siklus
Pengujian semprotan garam	EN 60068-2-52 Kb tingkat keparahan 5 (4 siklus pengujian)
MTTF	[ANN] 808
Termasuk software yang disematkan	ya
Persetujuan UL	Ta -25...75 °C Tipe penutup Type 1 suplai tegangan Limited Voltage/Current Persetujuan UL no. A002 Nomor file UL E174191
<b>Data teknis</b>	
Berat	[g] 152.2
Casing	tipe berulir
Pemasangan	flush mountable
Dimensi	[mm] M30 x 1.5 / L = 45
Penamaan ulir	M30 x 1.5
Material	kuningan dilapisi perunggu putih; permukaan pendektesian: PBT oranye; Jendela LED: PEI; mur pengunci: kuningan dilapisi perunggu putih
Torsi pengencangan	[Nm] lihat petunjuk pengoperasian
<b>Elemen display/pengoperasian</b>	
Display	status peralihan 1 x LED, kuning
<b>Aksesoris</b>	
Item dikirim	mur pengunci: 2 Washer pengunci bergerigi: 1, baja tahan karat

## Sensor induktif

IIB3015BBNKG/2M/PUR

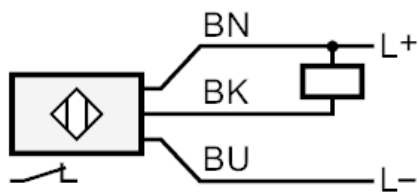
### Keterangan

Jumlah paket	1 buah
--------------	--------

### Koneksi listrik

Kabel: 2 m, PUR, Ø 4 mm; karakteristik pembakaran sesuai ECE R118 rev. 2; 3 x 0.34 mm<sup>2</sup>

### Koneksi



Warna core :

- BK = hitam  
BN = coklat  
BU = biru