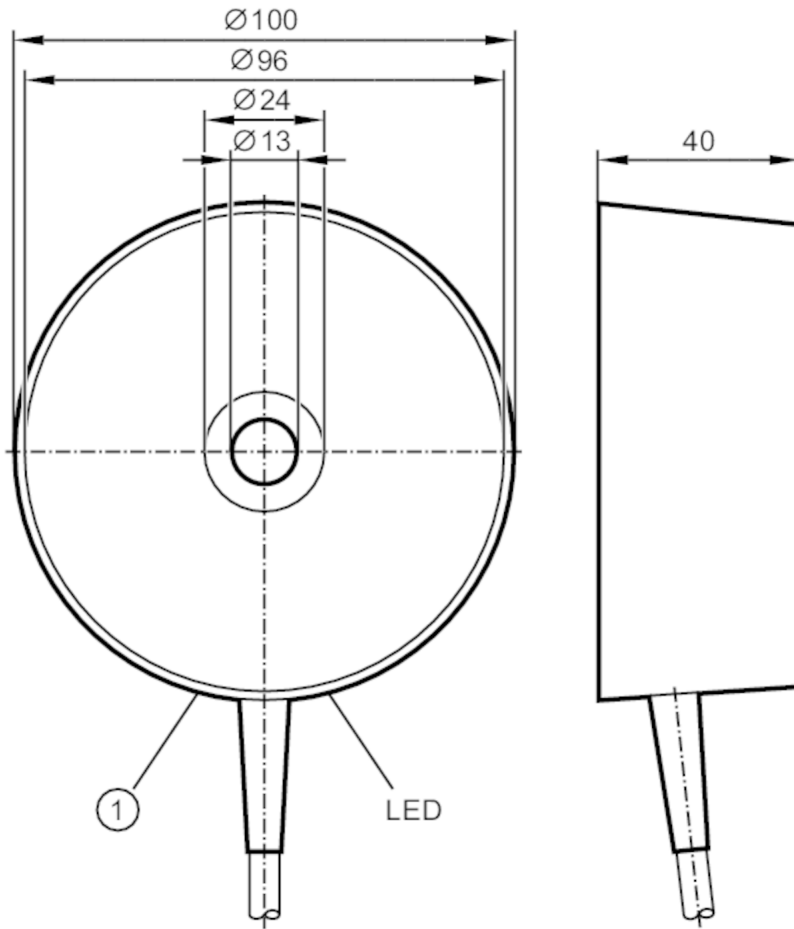


I15005



Sensor area induktif

SIT-4070-CPKG/2M



1 potensiometer



Karakteristik produk

Desain kelistrikan		PNP
Fungsi output		komplementer
Jangkauan pendektsian [mm]		20...70
Casing		berbentuk silinder
Dimensi [mm]		Ø 100 / L = 40

Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian [V]		10...36 DC
Konsumsi arus [mA]		20; (24 V)
Kelas perlindungan		II
Pelindung polaritas terbalik		ya

Output

Desain kelistrikan		PNP
Fungsi output		komplementer
Penurunan tegangan maks. pada output peralihan DC [V]		3.5

Sensor area induktif

SIT-4070-CPKG/2M

Peringkat arus permanen dari [mA] output peralihan DC		250
Frekuensi peralihan DC [Hz]		5
Pelindung hubung singkat		ya
Tipe pelindung hubung singkat		berpulsa
Pelindung beban berlebih		ya
Zona pendektsian		
Jangkauan pendektsian [mm]		20...70
Jangkauan pendektsian dapat disesuaikan		ya
Jangkauan pendektsian [mm] pengaturan pabrik		70
Jangkauan pendektsian real [mm] Sr		70 ± 10 %
Akurasi/deviasi		
Faktor koreksi		baja: 1 / baja tahan karat: 0.7 / kuningan: 0.4 / aluminium: 0.4 / tembaga: 0.3
Histeresis [X01]		< 15
Deviasi titik peralihan [X01]		-15...15
Kondisi pengoperasian		
Suhu sekitar [°C]		-20...70
Perlindungan		IP 65
Pengujian/persetujuan		
EME	EN 60947-5-2	
	EN 55011	kelas B
Data teknis		
Berat [g]		508.5
Casing		berbentuk silinder
Pemasangan		non-flush mountable
Dimensi [mm]		Ø 100 / L = 40
Material		PBT
Elemen display/pengoperasian		
Display	status peralihan	1 x LED, kuning
Aksesoris		
Item dikirim		sekrup: 1 x M10 x 50 penutup: 1
Keterangan		
Jumlah paket		1 buah

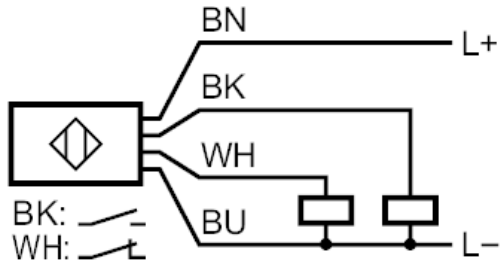
Sensor area induktif

SIT-4070-CPKG/2M

Koneksi listrik

Kabel: 2 m, PVC; 4 x 0.34 mm²

Koneksi



Warna core :

BK =	hitam
BN =	coklat
BU =	biru
WH =	putih