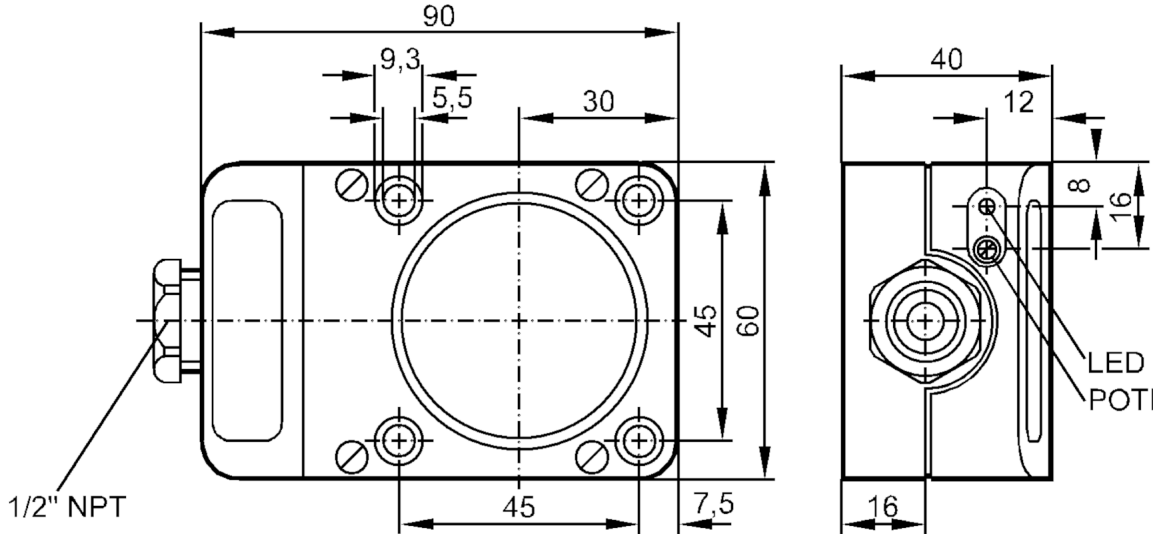


Sensor induktif

ICE3040-FPKG/NPT

Produk tidak tersedia - entri arsip



Karakteristik produk

Desain kelistrikan		PNP
Fungsi output		biasanya terbuka/biasanya tertutup; (dapat dipilih)
Jangkauan pendekesan [mm]		40
Casing		persegi panjang
Dimensi [mm]		90 x 60 x 40

Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian [V]		10...36 DC
Konsumsi arus [mA]		15; (24 V)
Kelas perlindungan		II
Pelindung polaritas terbalik		ya

Output

Desain kelistrikan		PNP
Fungsi output		biasanya terbuka/biasanya tertutup; (dapat dipilih)
Penurunan tegangan maks. [V] pada output peralihan DC		2.5
Peringkat arus permanen dari output peralihan DC [mA]		250
Frekuensi peralihan DC [Hz]		15
Pelindung hubung singkat		ya
Tipe pelindung hubung singkat		berpulsa
Pelindung beban berlebih		ya

Sensor induktif

ICE3040-FPKG/NPT

Zona pendeketan		
Jangkauan pendeketan	[mm]	40
Jangkauan pendeketan real Sr		40 ± 10 %
Jarak pengoperasian	[mm]	0...32.4
Akurasi/deviasi		
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
Kondisi pengoperasian		
Suhu sekitar	[°C]	-25...80
Perlindungan		IP 65
Pengujian/persetujuan		
EME		EN 60947-5-2
Data teknis		
Berat	[g]	0.278
Casing		persegi panjang
Pemasangan		non-flush mountable
Dimensi	[mm]	90 x 60 x 40
Material		PPE
Elemen display/pengoperasian		
Display	status peralihan	1 x LED, merah
Aksesoris		
Item dikirim		obeng: 1
Keterangan		
Jumlah paket		1 buah
Koneksi listrik		
terminal: ...2.5 mm ² ; Selubung kabel: Ø 7...13 mm		
Koneksi		

