

# OG5020



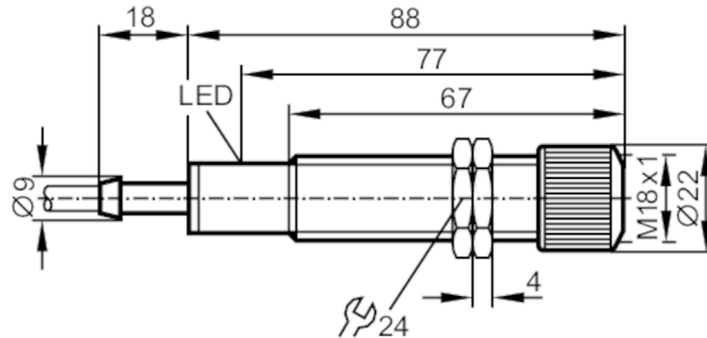
## Amplifier fiber optik

OGF-HNKG

Produk tidak tersedia - entri arsip

Produk alternatif: OK5002

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



### Karakteristik produk

Tipe cahaya	cahaya inframerah
Casing	tipe berulir

### Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian [V]	10...50 DC
Konsumsi arus [mA]	< 30
Kelas perlindungan	II
Pelindung polaritas terbalik	ya
Tipe cahaya	cahaya inframerah
Panjang gelombang [nm]	880

### Output

Desain kelistrikan	NPN
Fungsi output	mode light-on
Penurunan tegangan maks. pada output peralihan DC [V]	2.5
Peringkat arus permanen dari output peralihan DC [mA]	250
Frekuensi peralihan DC [Hz]	160
Pelindung hubung singkat	ya
Tipe pelindung hubung singkat	berpulsa
Pelindung beban berlebih	ya

### Zona pendeteksian

Jarak jangkauan [m]	< 0.08; (Sensor sinar tembus)
Jarak jangkauan [mm]	< 15; (Sensor refleksi difus)

### Kondisi pengoperasian

Suhu sekitar [°C]	-25...80
Perlindungan	IP 65

# OG5020



## Amplifier fiber optik

OGF-HNKG

### Pengujian/persetujuan

EME	EN 60947-5-2	
	EN 55011	kelas B

### Data teknis

Berat	[g]	0.182
Casing		tipe berulir
Dimensi	[mm]	M18 x 1 / L = 88
Penamaan ulir		M18 x 1
Material		kuningan berlapis nikel

### Elemen display/pengoperasian

Display	status peralihan	1 x LED, kuning
---------	------------------	-----------------

### Aksesori

Item dikirim		mur pengunci: 2 Mur pengunci
--------------	--	---------------------------------

### Keterangan

Keterangan	mode light-on sesuai dengan fungsi output NC untuk fiber optik sinar tembus sesuai dengan fungsi output NO untuk fiber optik refleksi-difus	
Jumlah paket	1 buah	

### Koneksi listrik

Kabel: 2 m, PVC; 3 x 0.5 mm<sup>2</sup>

### Koneksi



Warna core :  
BN = coklat  
BU = biru  
BK = hitam