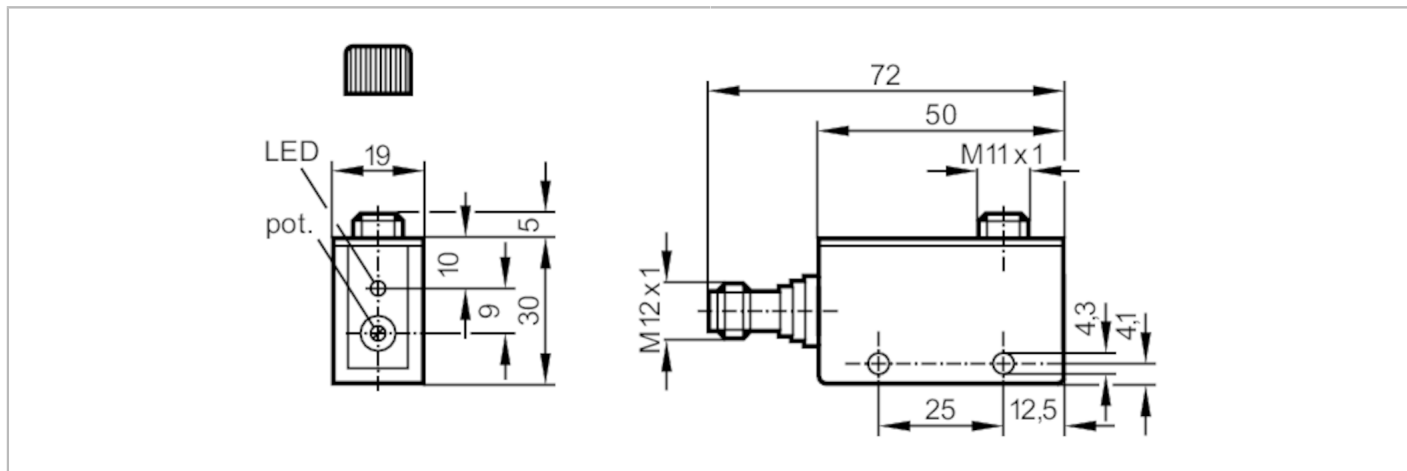


OK5022

Amplifier fiber optik

OKF-FNKG/US-100-DNF



Karakteristik produk

Tipe cahaya	cahaya merah
Casing	persegi panjang

Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian [V]	10...36 DC
Konsumsi arus [mA]	30; ((24 V))
Kelas perlindungan	III
Pelindung polaritas terbalik	ya
Tipe cahaya	cahaya merah
Panjang gelombang [nm]	660

Output

Desain kelistrikan	NPN
Fungsi output	mode light-on/dark-on; (dapat diprogram)
Penurunan tegangan maks. [V] pada output peralihan DC	2.5
Peringkat arus permanen dari output peralihan DC	250
Frekuensi peralihan DC [Hz]	120
Pelindung hubung singkat	ya
Tipe pelindung hubung singkat	berpulsa
Pelindung beban berlebih	ya

Zona pendektsian

Jarak jangkauan [m]	0...0.12; (Sensor sinar tembus)
Jarak jangkauan [mm]	0...40; (Sensor refleksi difus)
Jangkauan yang dapat disesuaikan	ya

Kondisi pengoperasian

Suhu sekitar [°C]	-25...60
Perlindungan	IP 65

Amplifier fiber optik

OKF-FNKG/US-100-DNF

Pengujian/persetujuan

EME	EN 60947-5-2	
MTTF [ANN]		529

Data teknis

Berat	[g]	66
Casing		persegi panjang
Dimensi	[mm]	50 x 19 x 35
Material		PPO dimodifikasi
Penyalaran lensa		lensa samping

Elemen display/pengoperasian

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

Aksesoris

Item dikirim	obeng sekrup: 2 x M4 x 25 washer: 2 Washer pegas: 2 Mur: 2
--------------	--

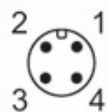
Keterangan

Keterangan	mode light-on sesuai dengan fungsi output NC untuk fiber optik sinar tembus sesuai dengan fungsi output NO untuk fiber optik refleksi-difus mode dark-on sesuai dengan fungsi output NO untuk fiber optik sinar tembus sesuai dengan fungsi output NC untuk fiber optik refleksi-difus
------------	---

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

Koneksi listrik

Konektor: 1 x M12; pengkodean: A



Koneksi	
---------	--

