



## Amplifier fiber optik

OGF-DPKG/US-100-DPO

Produk tidak tersedia - entri arsip

Produk alternatif: OG5019 + E10277

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

# No scale drawing available

### 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	PNP
Fungsi output	mode dark-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)
---------------------	-------------------------------

# OG5034



## Amplifier fiber optik

OGF-DPKG/US-100-DPO

Jarak jangkauan	[mm]	< 15; (Sensor refleksi difus)
<b>Kondisi pengoperasian</b>		
Suhu sekitar	[°C]	-25...80
Perlindungan		IP 65
<b>Pengujian/persetujuan</b>		
EME	EN 60947-5-2	
	EN 55011	kelas B
<b>Data teknis</b>		
Casing		tipe berulir
Dimensi	[mm]	M18 x 1
Penamaan ulir		M18 x 1
Material		kuningan berlapis nikel
<b>Elemen display/pengoperasian</b>		
Display	status peralihan	1 x LED, kuning
<b>Aksesori</b>		
Item dikirim		mur pengunci: 2
		Mur pengunci
<b>Keterangan</b>		
Keterangan		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
<b>Koneksi listrik</b>		
Konektor: 1 x M12		