

OB5019



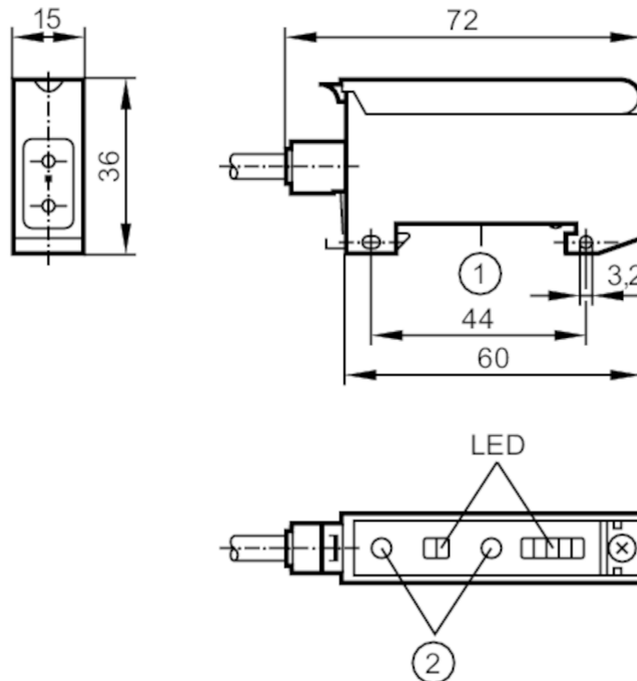
Amplifier fiber optik

OBF-FPKG

Produk tidak tersedia - entri arsip

Produk alternatif: OBF502

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



- 1 pemasangan pada rel DIN
2 tombol tekan pengaturan

Karakteristik produk

Tipe cahaya	cahaya merah
Casing	persegi panjang

Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian [V]	10...30 DC
Konsumsi arus [mA]	35; ((24 V))
Kelas perlindungan	II
Pelindung polaritas terbalik	ya
Tipe cahaya	cahaya merah
Panjang gelombang [nm]	660

Output

Desain kelistrikan	PNP
Fungsi output	mode light-on/dark-on; (dapat ditentukan parameternya)
Penurunan tegangan maks. pada output peralihan DC [V]	2.5
Peringkat arus permanen dari output peralihan DC [mA]	100
Frekuensi peralihan DC [Hz]	500
Pelindung hubung singkat	ya

OB5019



Amplifier fiber optik

OBF-FPKG

Tipe pelindung hubung singkat		berpulsa
Pelindung beban berlebih		ya
Zona pendeteksian		
Jarak jangkauan [m]		0...1; (Sensor sinar tembus)
Jarak jangkauan [mm]		0...50; (Sensor refleksi difus)
Jangkauan yang dapat disesuaikan		ya
Kondisi pengoperasian		
Suhu sekitar [°C]		-25...60
Perlindungan		IP 65
Pengujian/persetujuan		
EME	EN 60947-5-2	
Data teknis		
Casing		persegi panjang
Dimensi [mm]		36 x 15 x 60
Material		\$3SGLWE
Elemen display/pengoperasian		
Display	status peralihan	1 x LED, kuning
	operasi	1 x LED, hijau
	zona tidak aman	1 x LED, merah
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	
	tegangan pengoperasian "kelas suplai 2" menurut cULus	
Jumlah paket		1 buah

OB5019



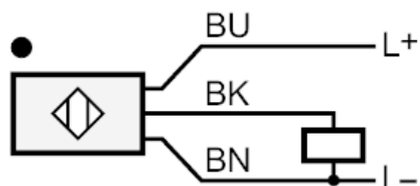
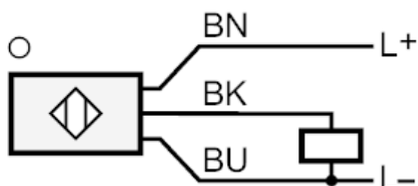
Amplifier fiber optik

OBF-FPKG

Koneksi listrik

Kabel: 2 m, PVC; 3 x 0.34 mm²

Koneksi



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