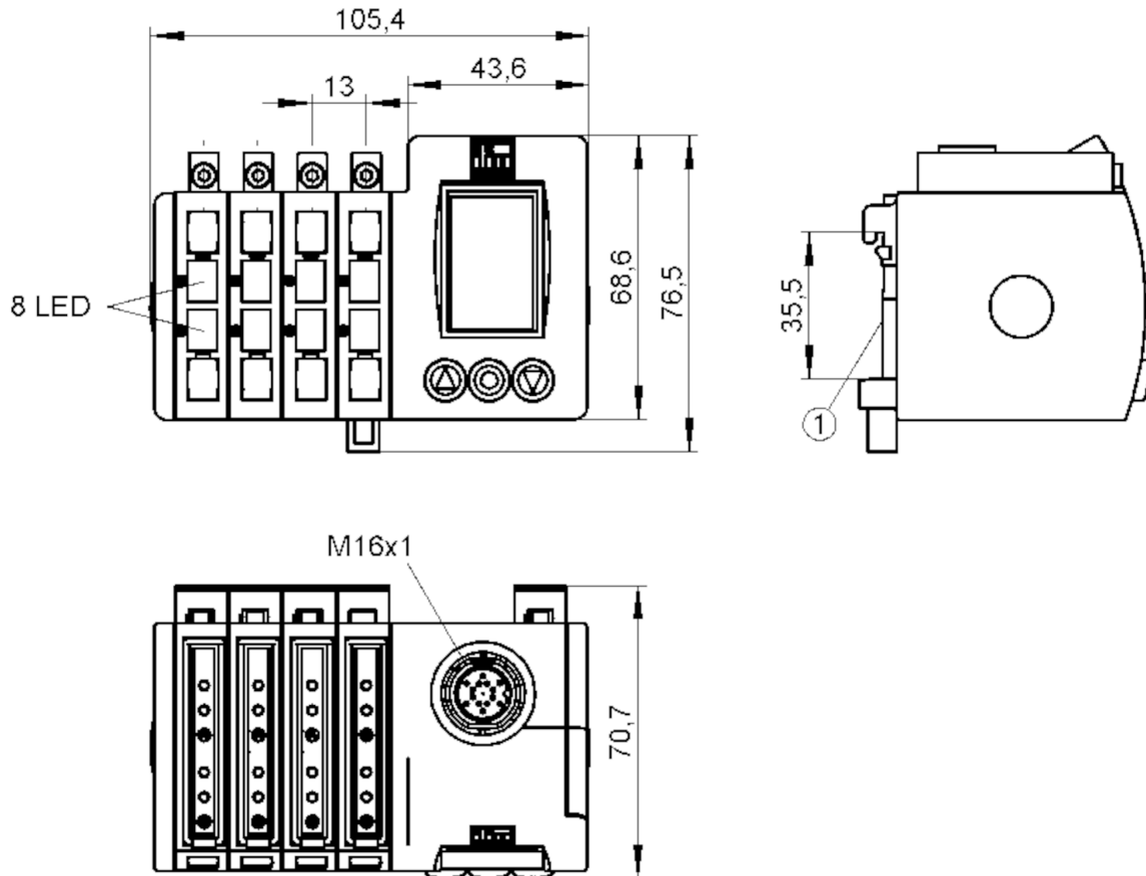




## Amplificateur pour fibres optiques

OO5-FNKG/M16/KL8

Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives



1 Fixation sur rail DIN

### Caractéristiques du produit

Type de lumière	lumière rouge
Boîtier	rectangulaire

### Application

Système	Sortie de contrôle
---------	--------------------

### Données électriques

Tension d'alimentation [V]	12...36 DC
Consommation [mA]	50; ((24 V))
Consommation de puissance max. [VA]	1,3
Classe de protection	III
Protection contre l'inversion de polarité	oui
Type de lumière	lumière rouge
Longueur d'onde [nm]	630

### Sorties

Technologie	NPN
Fonction de sortie	éclairage / obscurcissement; (paramétrage)



## Amplificateur pour fibres optiques

OO-FNKG/M16/KL8

Chute de tension max. sortie de commutation DC	[V]	2
Sortie de contrôle		oui
Courant de sortie sortie de contrôle	[mA]	200
Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC	[mA]	200
Fréquence de commutation DC	[Hz]	800
Remarque sur la fréquence de commutation	[Hz]	typique
Protection courts-circuits		oui
Version protection courts-circuits		pulsé
Protection surcharges		oui
Temporisation	[s]	0,001...0,1

### Plage évaluable

Portée	[m]	< 3,8; (Barrage photoélectrique)
Portée	[mm]	0...300; (Système réflexion directe)
Portée réglable		oui

### Logiciel / programmation

Possibilités de paramétrage		réglage automatique et manuel du point de commutation; fonctions logiques AND / OR; deuxième point de commutation
-----------------------------	--	---

### Conditions d'utilisation

Température ambiante	[°C]	-20...60
Protection		IP 65

### Tests / Homologations

CEM	EN 60947-5-2	
	EN 55011	classe B

### Données mécaniques

Boîtier		rectangulaire
Dimensions	[mm]	76,5 x 105,4 x 70,7
Nombre de voies		8
Raccordement des fibres optiques		FE-11 / FT-11
Matières		boîtier: ABS; fenêtre afficheur: PMMA; fenêtre LED: SEPS; capot: zamac recouvert de plastique (PA)

### Afficheurs / éléments de service

Indication		afficheur LCD entièrement graphique, rotation de l'affichage à 180° possible sélection langue (allemand, anglais, français)
	Indication de commutation	8 x LED, jaune
Verrou électronique		oui

### Accessoires

Fourniture		rail: 1 x 94 mm, EN 60715
------------	--	---------------------------

### Remarques

Remarques		Tension d'alimentation "supply class 2" selon cULus
-----------	--	---



## Amplificateur pour fibres optiques

OOF-FNKG/M16/KL8

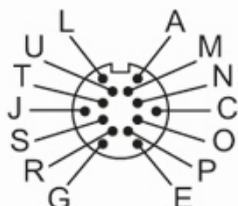
Quantité

1 pièces

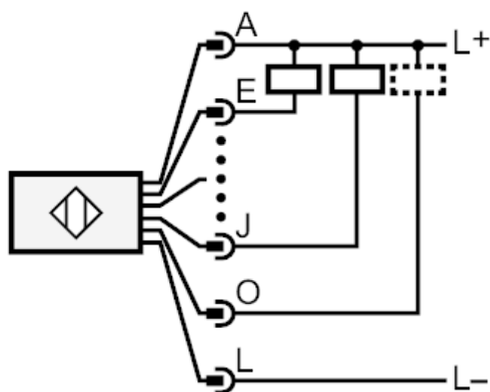
### Raccordement électrique

Connecteur: 1 x M16

### Raccordement électrique - Raccordement



### Raccordement



- E: Out 1
- P: Out 2
- S: Out 3
- G: Out 4
- C: Out 5
- T: Out 6
- N: Out 7
- J: Out 8

O      Sortie de contrôle