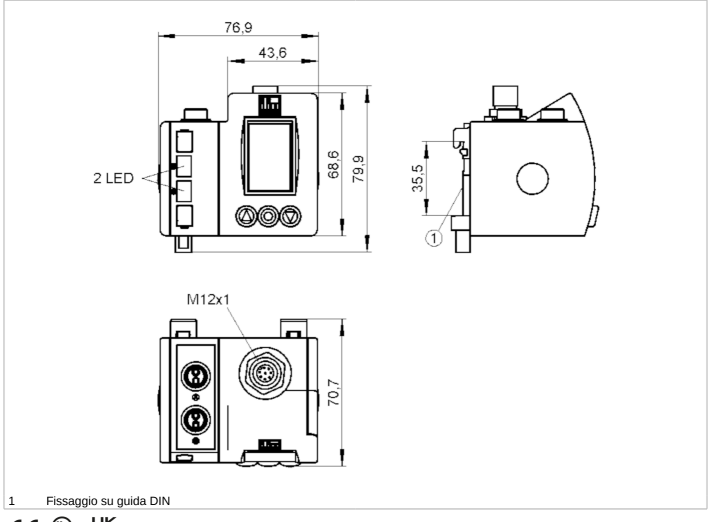
OO5004

Amplificatore per fibre ottiche

OOF-FPKG/M12/GL2







Caratteristiche del prodotto)	
Tipo di luce		luce rossa
Corpo		parallelepipedo
Applicazione		
Particolarità		Uscita di controllo funzione
Dati elettrici		
Tensione di esercizio	[V]	1236 DC
Corrente assorbita	[mA]	50; ((24 V))
Max. potenza assorbita	[VA]	1,1
Classe di isolamento		III
Protezione da inversione di polarità		si
Tipo di luce		luce rossa
Lunghezza d'onda	[nm]	630
Uscite		
Modello elettrico		PNP
Funzione uscita		commutazione impulso luce/buio; (programmabile)

005004

Amplificatore per fibre ottiche





Max. caduta di tensione uscita di commutazione DC	[V]	2			
Uscita di controllo funzione		Si			
Capacità di corrente uscita di controllo funzione	[mA]	200			
Permanente capacità di corrente dell'uscita di commutazione DC	[mA]	200			
Frequenza di commutazione DC	[Hz]	2700			
Indicazioni per la frequenza di commutazione	[Hz]	tipicamente			
Protezione da cortocircuito		Si			
Tipo di protezione da cortocircuito		ad impulsi			
Resistente a sovraccarico		Si			
Funzione di temporizzatore	[s]	0,0010,1			
Campo di rilevamento					
Portata	[m]	< 0,4; (Fotocellula a barriera)			
Portata	[mm]	0200; (Fotocellula a riflessione diretta)			
Portata impostabile		Si			
Software / Programmazione					
Opzioni di parametrizzazione		impostazione automatica e manuale del punto di commutazione; connessioni logiche AND / OR; secondo punto di commutazione			
Condizioni ambientali					
Temperatura ambiente	[°C]	-2060			
Grado di protezione		IP 65			
Test / Certificazioni					
EMC		EN 60947-5-2			
		EN 55011	Classe B		
Dati meccanici					
Peso Peso	[g]	463			
Corpo		parallelepipedo			
Dimensioni	[mm]	79,9 x 7	6,9 x 70,7		
Numero canali		2			
Collegamento fibra ottica		FE-00 / FT-00			
Materiali		Corpo: ABS; finestra display: PMMA; finestra LED: SEPS; coperchio: zinco pressofuso Ricoperto di plastica (PA)			
Orientamento lente			so Ricoperto di plastica (PA)		
			so Ricoperto di plastica (PA) laterale		
Elementi di indicazione e co	mando				
Elementi di indicazione e co Indicazione	mando	ottica	Display LCD grafico, possibile ruotare il display di 180° selezione lingua (tedesco, inglese, francese)		
Indicazione	mando	ottica Stato di commutazione	Display LCD grafico, possibile ruotare il display di 180° selezione lingua (tedesco, inglese, francese) 2 x LED, giallo		
Indicazione Blocco elettronico	mando	ottica Stato di commutazione	Display LCD grafico, possibile ruotare il display di 180° selezione lingua (tedesco, inglese, francese)		
Indicazione	mando	Stato di commutazione	Display LCD grafico, possibile ruotare il display di 180° selezione lingua (tedesco, inglese, francese) 2 x LED, giallo		

OO5004

Amplificatore per fibre ottiche





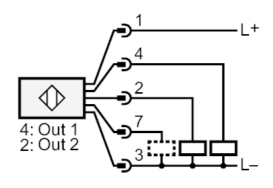
Osservazioni		
Osservazioni	Tensione di esercizio "supply classe 2" secondo cULus	
Quantità	1 pezzo	

Collegamento elettrico

Connettore: 1 x M12; codifica: A



Collegamento



7 Uscita di controllo funzione