OK5009

Amplificatore per fibre ottiche

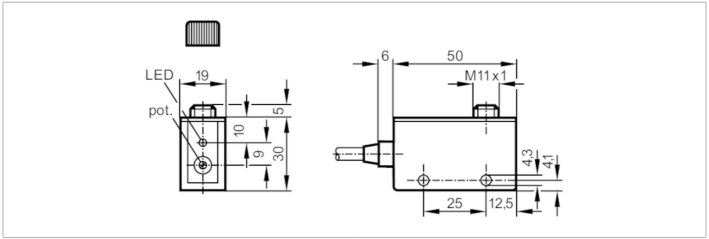
OKF-FNKG/6M



Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: OK5022

Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!





Caratteristiche del prodotto				
Tipo di luce		luce rossa		
Corpo		parallelepipedo		
Dati elettrici				
Tensione di esercizio	[V]	1050 DC		
Corrente assorbita	[mA]	< 30; ((24 V))		
Classe di isolamento		III		
Protezione da inversione di polarità		Si		
Tipo di luce		luce rossa		
Lunghezza d'onda	[nm]	660		
Uscite				
Modello elettrico		NPN		
Funzione uscita		commutazione impulso luce/buio; (programmabile)		
Max. caduta di tensione uscita di commutazione DC	[V]	2,5		
Permanente capacità di corrente dell'uscita di commutazione DC	[mA]	250		
Frequenza di commutazione DC	[Hz]	120		
Protezione da cortocircuito		si		
Tipo di protezione da cortocircuito		ad impulsi		
Resistente a sovraccarico		Si		
Campo di rilevamento				
Portata	[m]	00,12; (Fotocellula a barriera)		
Portata	[mm]	040; (Fotocellula a riflessione diretta)		

OK5009

Amplificatore per fibre ottiche





Portata impostabile		Si			
Condizioni ambientali					
Temperatura ambiente	[°C]	-2560			
Grado di protezione		IP 65			
Test / Certificazioni					
EMC		EN 60947-5-2			
		EN 55011	Classe B		
MTTF	[anni]	529			
Dati meccanici					
Corpo		parallelepipedo			
Dimensioni	[mm]	50 x 19 x 35			
Materiali		PPO modificato			
Orientamento lente		ottica laterale			
Elementi di indicazione e comando					
Indicazione		Stato di commutazione	1 x LED, giallo		
Accessori					
Fornitura		cacciavite			
		viti di fissaggio: 2 x M4 x 25			
		rondelle: 2			
		rondelle elastiche: 2			
		Dadi: 2			
Osservazioni					
Osservazioni		impulso luce corrisponde alla funzione dell'uscita "NO" nelle fibre ottiche a barriera			
		corrisponde alla funzione dell'uscita "NC" nelle fibre ottiche a riflessione diretta			
		impulso buio corrisponde alla funzione dell'uscita "NC" nelle fibre ottiche a barriera			
		corrisponde alla funzione dell'uscita "N	IO" nelle fibre ottiche a riflessione diretta		
Quantità		1 pezzo			

OK5009

Amplificatore per fibre ottiche

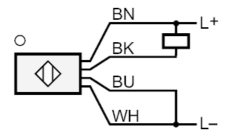
OKF-FNKG/6M

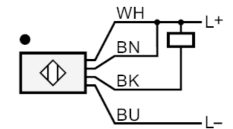


Collegamento elettrico

Cavo: 6 m, PVC; 4 x 0,34 mm²

Collegamento





Colori dei fili conduttori :

BN = marrone
BU = blu
BK = nero
WH = bianco