OT5041

Reflexlichttaster

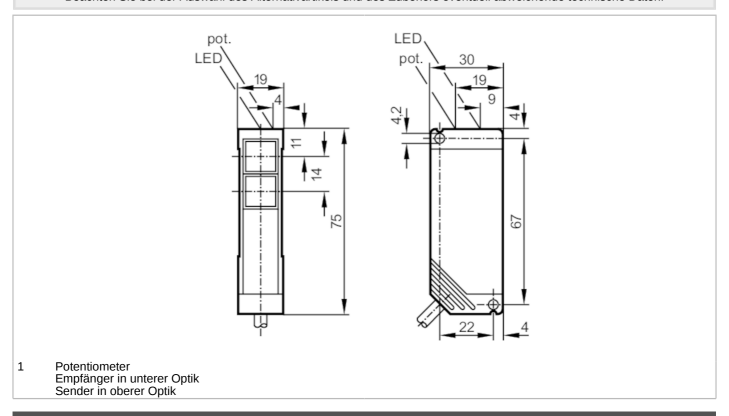
OTT-FPKG/24V/6M



Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: OT5001

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



Produktmerkmale					
Lichtart		Infrarotlicht			
Gehäuse		Quaderförmig			
Einsatzbereich					
Funktionsprinzip		Reflexlichttaster			
Elektrische Daten					
Betriebsspannung	[V]	1836 DC			
Stromaufnahme	[mA]	40; ((24 V))			
Schutzklasse		II			
Verpolungsschutz		ja			
Lichtart		Infrarotlicht			
Wellenlänge	[nm]	880			
Ausgänge					
Elektrische Ausführung		PNP			
Ausgangsfunktion		Hell-/Dunkelschaltung; (parametrierbar)			
Max. Spannungsabfall Schaltausgang DC	[V]	2,5			
Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC	[mA]	100			
Schaltfrequenz DC	[Hz]	100			

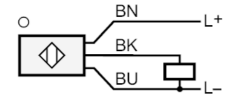
OT5041

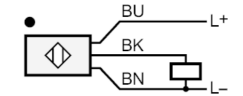
Reflexlichttaster





Kurzschlussschutz			j	a	
Ausführung Kurzschlussschutz		getaktet			
Überlastfest		ja			
Erfassungsbereich					
Tastweite	[mm]	< 200; (weißes Papier 200 x 200 mm)			
Reich-/Tastweite einstellbar		ja			
Umgebungsbedingungen					
Umgebungstemperatur	[°C]	-1050			
Schutzart		IP 67			
Zulassungen / Prüfungen					
EMV		EN 60947-5-2			
		EN 55011		Klasse B	
Mechanische Daten					
Gehäuse		Quaderförmig			
Abmessungen	[mm]	75 x 19 x 30			
Werkstoffe		PBT			
Optikwerkstoff		РММА			
Anzeigen / Bedienelemente	:				
Anzeige		Schaltzustand		1 x LED, gelb	
		Betrieb		1 x LED, grün	
Bemerkungen					
Verpackungseinheit		1 Stück			
Elektrischer Anschluss					
Kabel: 6 m, PVC; 3 x 0,34 mn	n²				
Anschluss					





ΛΛ	orn.	for	ben	•
\neg u	CIII	ıaı	nen	

aun
au
hwarz