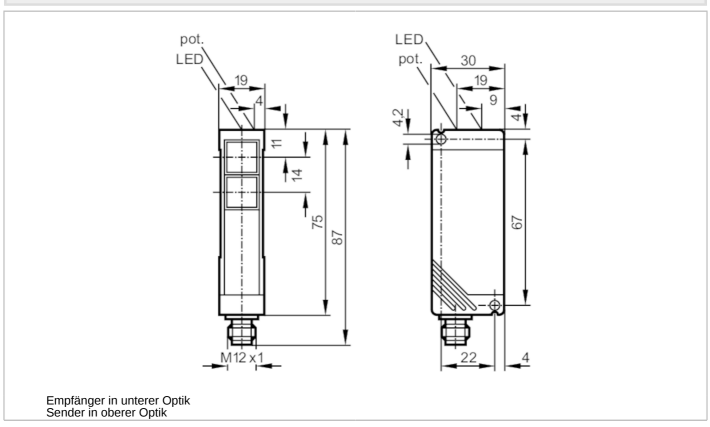
OT5045

Reflexlichttaster

OTT-FPKG/US-100-IPF



Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag



Produktmerkmale		
Lichtart		Infrarotlicht
Gehäuse		Quaderförmig
Einsatzbereich		
Funktionsprinzip		Reflexlichttaster
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	[V]	1050 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]	250
Schaltfrequenz DC	[Hz]	150
Kurzschlussschutz		ja

OT5045

Reflexlichttaster





Kurzschlussschutz Überlastfest		getaktet ja		
Erfassungsbereich				
Tastweite [mm]	1040; (weißes Papier 200 x 200 mm)			
Reich-/Tastweite einstellbar	ja			
Umgebungsbedingungen				
Umgebungstemperatur [°C]	-2560			
Schutzart	IP 65			
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		
Zubehör				
Lieferumfang	Befestigungswinkel			
		Schraubendreher		
Bemerkungen				
Verpackungseinheit	1 Stück			
Elektrischer Anschluss				
Steckverbindung: 1 x M12; Codierung: A				

OT5045

Reflexlichttaster

OTT-FPKG/US-100-IPF



Anschluss

