



Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

No scale drawing available

Produktmerkmale	
Lichtart	Infrarotlicht
Gehäuse	Quaderförmig
Einsatzbereich	
Besondere Eigenschaft	Funktionskontrollausgang
Funktionsprinzip	Reflexlichttaster
Elektrische Daten	
Betriebsspannung [V]	10...55 DC
Stromaufnahme [mA]	20; ((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
Funktionskontrollausgang	ja
Strombelastbarkeit Funktionskontrollausgang [mA]	50
Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC [mA]	400
Schaltfrequenz DC [Hz]	80
Kurzschlusschutz	ja

# OP5044



## Reflexlichttaster

OPT-FPKG/TS-700

Ausführung	
Kurzschlusschutz	getaktet
Überlastfest	ja

<b>Erfassungsbereich</b>	
Tastweite [mm]	< 3000; (weißes Papier 200 x 200 mm)
Reich-/Tastweite einstellbar	ja

<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Umgebungstemperatur [°C]	-25...80
Schutzart	IP 65

<b>Zulassungen / Prüfungen</b>		
EMV	EN 60947-5-2	
	EN 55011	Klasse B

<b>Mechanische Daten</b>	
Gehäuse	Quaderförmig
Abmessungen [mm]	86 x 28 x 142
Werkstoffe	PPO modifiziert
Optikwerkstoff	Glas

<b>Anzeigen / Bedienelemente</b>		
Anzeige	Schaltzustand	1 x LED, gelb

<b>Bemerkungen</b>	
Verpackungseinheit	1 Stück

### Elektrischer Anschluss

Steckverbindung: 1 x Ø 28 mm; Codierung: A



### Anschluss

