

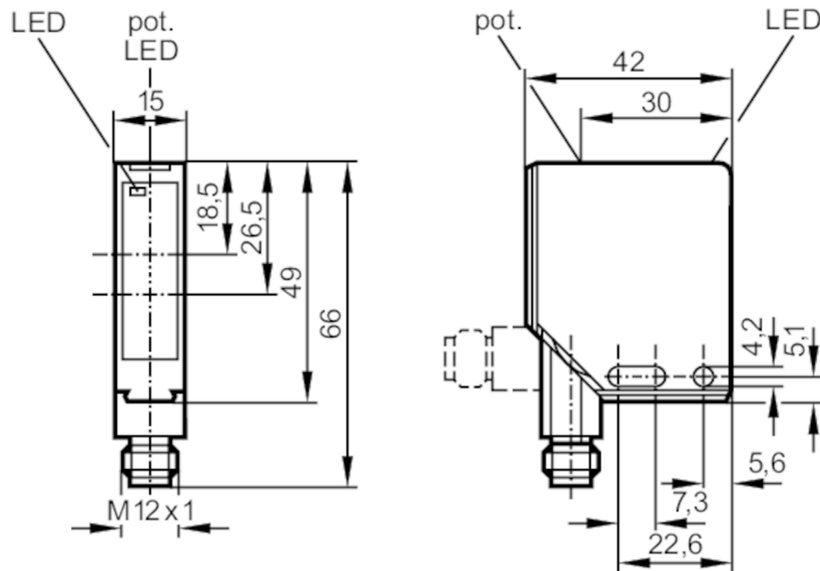
## Reflexlichttaster

OCT-CPKG/US-100

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: O5H500

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



Empfänger in oberer Optik  
Sender in unterer Optik

### Produktmerkmale

Lichtart	Rotlicht
Gehäuse	Quaderförmig

### Einsatzbereich

Funktionsprinzip	Reflexlichttaster
------------------	-------------------

### Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	10...30 DC
Stromaufnahme	[mA]	< 30
Schutzklasse		II
Verpolungsschutz		ja
Lichtart		Rotlicht
Wellenlänge	[nm]	660

### Ausgänge

Elektrische Ausführung		PNP
Ausgangsfunktion		antivalent
Max. Spannungsabfall Schaltausgang DC	[V]	2,9
Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC	[mA]	100
Schaltfrequenz DC	[Hz]	1500
Kurzschlusschutz		ja

# OC5213



## Reflexlichttaster

OCT-CPKG/US-100

Ausführung	
Kurzschlusschutz	getaktet
Überlastfest	ja

Erfassungsbereich	
Tastweite [mm]	1...600
Reich-/Tastweite einstellbar	ja
Max. Lichtfleckdurchmesser [mm]	40
Lichtfleckabmessungen gelten für	bei maximaler Tastweite

Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-40...60
Schutzart	IP 67

Zulassungen / Prüfungen	
EMV	EN 60947-5-2

Mechanische Daten	
Gehäuse	Quaderförmig
Abmessungen [mm]	49 x 15 x 42
Werkstoffe	Zinkdruckguss
Optikwerkstoff	PMMA

Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige	Schaltzustand	1 x LED, gelb
	Funktion	1 x LED, gelb blinkt

Zubehör	
Lieferumfang	Schraubendreher

Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück

Elektrischer Anschluss	
------------------------	--

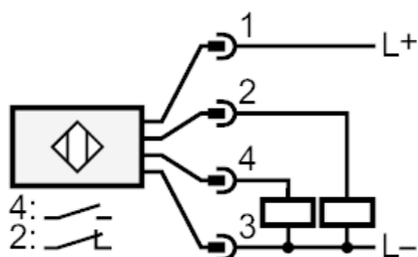
Steckverbindung: 1 x M12; Codierung: A



## Reflexlichttaster

OCT-CPKG/US-100

### Anschluss



### Diagramme und Kurven

#### Funktionsreservekurve

