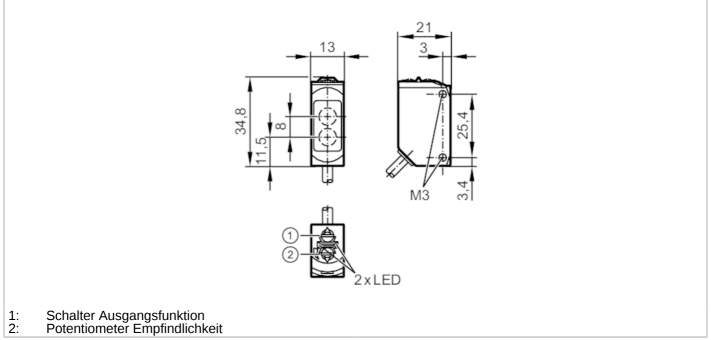
## Reflexlichttaster mit Hintergrundausblendung

O6H-FPKG/0,30m/US







Produktmerkmale		
Lichtart		Rotlicht
Gehäuse		Quaderförmig
Abmessungen	[mm]	34,8 x 13 x 21
Einsatzbereich		
Besondere Eigenschaft		Hintergrundausblendung
Funktionsprinzip		Reflexlichttaster
Applikation		Geeignet für den Einsatz in der Werkzeugmaschinenindustrie
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	[V]	1030 DC
Stromaufnahme	[mA]	22; ((24 V))
Schutzklasse		III
Verpolungsschutz		ja
Lichtart		Rotlicht
Wellenlänge	[nm]	633

## Reflexlichttaster mit Hintergrundausblendung



O6H-FPKG/0,30m/US

Ausgänge		
Elektrische Ausführung		PNP
Ausgangsfunktion		Hell-/Dunkelschaltung; (umschaltbar)
Max. Spannungsabfall Schaltausgang DC	[V]	2,5
Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC	[mA]	100
Schaltfrequenz DC	[Hz]	1000
Kurzschlussschutz		ja
Ausführung Kurzschlussschutz		getaktet
Erfassungsbereich		
Tastweite [i	mm]	2200; (weißes Papier 200 x 200 mm)
Tastweite Objekt weiß (90 % [I	mm]	2200
Tastweite Objekt grau (18 % [I	mm]	4200
Tastweite Objekt schwarz (6 % Remission)	mm]	8200
Reich-/Tastweite einstellbar		ja
Max. Lichtfleckdurchmesser [	mm]	8
Lichtfleckabmessungen gelten für		bei maximaler Tastweite
Hintergrundausblendung vorhanden		ja
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	[°C]	-2560
Schutzart		IP 65; IP 67; IP 68
Zulassungen / Prüfungen		
EMV		EN 60947-5-2
	thre]	698
UL-Zulassung		Zulassungsnummer UL E023
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	49,9
Gehäuse		Quaderförmig
	mm]	34,8 x 13 x 21
Werkstoffe		Gehäuse: 1.4404 (Edelstahl / 316L); Kunststoff: PPSU; Dichtung: FKM
Optikwerkstoff		PMMA
Ausrichtung Optik		seitliche Optik
Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige		Schaltzustand 1 x LED, gelb  Betrieb 1 x LED, grün
Bemerkungen		
Bemerkungen		Betriebsspannung "supply class 2" gemäß cULus
Verpackungseinheit		1 Stück

### Reflexlichttaster mit Hintergrundausblendung





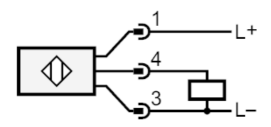
### **Elektrischer Anschluss**

Kabel: 0,3 m, PUR; 3 x 0,25 mm<sup>2</sup>

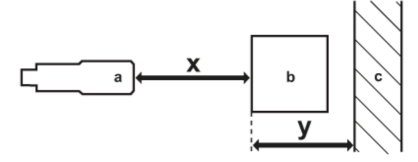
Steckverbindung: 1 x M12



#### **Anschluss**



### Diagramme und Kurven



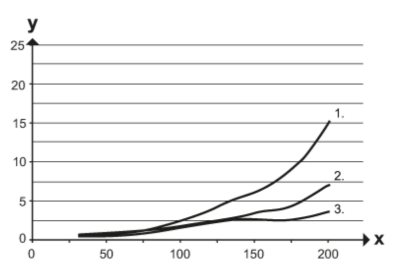
- a: Sensor
- b: Objekt
- c: Hintergrund
- x: Abstand Sensor / Objekt [mm]
- y: min. Abstand Objekt / Hintergrund [mm]

### Reflexlichttaster mit Hintergrundausblendung

O6H-FPKG/0,30m/US

#### Genauigkeitskurve





- x: Abstand Sensor / Objekt [mm]
- y: min. Abstand Objekt / Hintergrund [mm]
- 1 = Objekt schwarz (6 % Remission), Hintergrund (weiß 90 % Remission)
- 2 = Objekt grau (18 % Remission), Hintergrund (weiß 90 % Remission)
- 3 = Objekt weiß (90 % Remission), Hintergrund (weiß 90 % Remission)