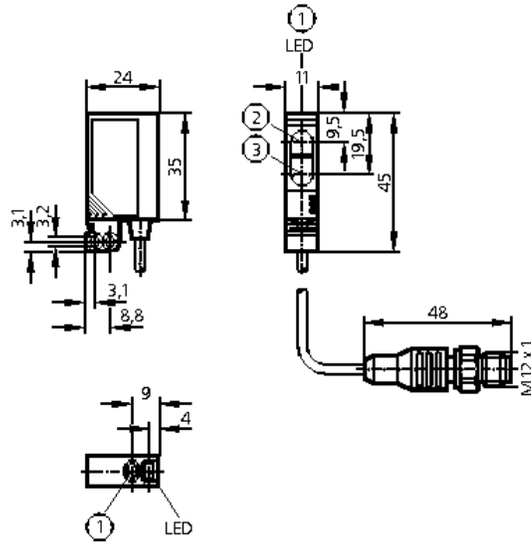


**OJ5078**

OJH-FPKG/SO/0,15M/US  
 Quaderförmig Kunststoff  
 Anschlussleitung mit  
 Steckverbindung

Elektronisches Schloß  
 Externe Teach-Funktion  
 Hintergrundausbldung  
 seitliche Optik

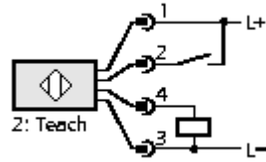
Tastweite 15 ... 400mm  
 (bezogen auf weißes Papier 200  
 x 200 mm, 90 % Remission)  
 einstellbar



1: Taste 2: Empfänger 3: Sender

<b>Elektrische Ausführung</b>	<b>DC PNP</b>
<b>Ausgangsfunktion</b>	<b>Hell/Dunkelschaltung programmierbar</b>
Lichtfleckdurchmesser [mm]	< 18 (TW=150mm)
Betriebsspannung [V]	10...30 DC
Strombelastbarkeit [mA]	200
Kurzschlusschutz	getaktet
Verpolungsschutz	ja
Überlastfest	ja
Spannungsabfall [V]	< 2,5
Stromaufnahme [mA]	< 21
Schaltfrequenz [Hz]	1000
Lichtart	Lichtsender Rotlicht 660 nm
Umgebungstemperatur [°C]	-25...60
Schutzart, Schutzklasse	IP 68 / IP 69 K $\square$
EMV	EN 60947-5-2
Gehäusewerkstoffe	Gehäuse: ABS; Halteelement: Zinkdruckguss; LED-Fenster: SEPS; Taste: SEPS; Steckergriffkörper: Hytrel 8068; Steckergerwinde: V4A (1.4404)
Optikwerkstoff	PMMA
Funktionsanzeige	
Schaltzustand LED	gelb
Betrieb LED	grün
Anschluss	PVC-Kabel / 0,15 m; mit M12-Steckverbindung, Kontakte vergoldet
Anschlussschema	





Bemerkungen	Betriebsspannung "supply class 2" gemäß cULus
Zubehör (mitgeliefert)	Grundbefestigung, E20964, 2 Befestigungsschrauben, M3 x 16, 2 Federringe, 2 Muttern