

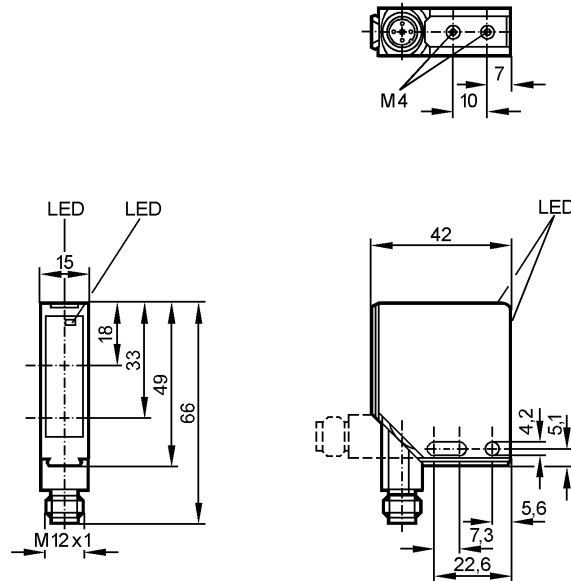
Optische Sensoren

OC5225

OCNLFCKG/US
Reflexlichttaster
Quaderförmig Metall
Steckverbindung

Nahbereich
Sichtbares Laserlicht,
Laserschutzklasse 2

Tastweite 20...45mm



Empfänger in oberer Optik, Sender in unterer Optik

Made in Germany

CE

Elektrische Ausführung

Ausgangsfunktion

Kleinstes erkennbares Objekt	[Ø in mm]
Lichtfleckdurchmesser	[mm]
Betriebsspannung	[V]
Strombelastbarkeit	[mA]
Kurzschlusschutz	
Verpolungsschutz	
Überlastfest	
Spannungsabfall	[V]
Stromaufnahme	[mA]
Schaltfrequenz	[Hz]
Lichtart	
Umgebungstemperatur	[°C]
Schutzart, Schutzklasse	
EMV	
Gehäusewerkstoffe	
Optikwerkstoff	
Funktionsanzeige	
Schaltzustand	LED
Betrieb	LED
Funktion	LED
Anschluss	
Gewicht	[kg]
Bemerkungen	
Zubehör (mitgeliefert)	

DC PNP/NPN

Hell-/Dunkelschaltung programmierbar

0,1 (TW 45 mm ± 3 mm)
min. 0,1 *)
10...30 DC
100
getaktet
ja
ja
< 2
< 55
2500
Rotlicht 650 nm
-10...50
IP 67, II
EN 60947-5-2
Zinkdruckguss
PMMA
gelb (Dauerlicht)
grün
gelb (Blinklicht)
M12-Steckverbindung
0,102
*) fest eingestellt
Schraubendreher

OC5225**Anschlussbelegung**