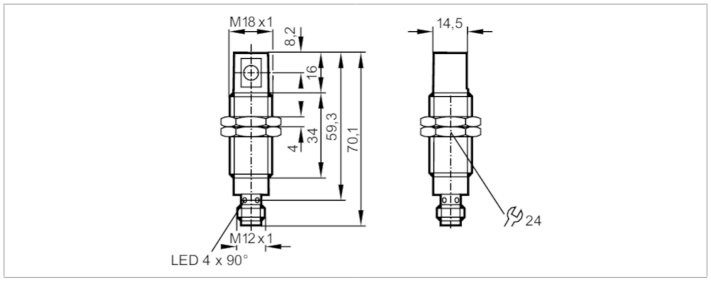
OG5128

Einweglichtschranke Empfänger

OGE-DPKG/US/90°







Produktmerkmale				
Lichtart		Rotlicht		
Gehäuse		Gewindebauform		
Abmessungen	[mm]	M18 x 1 / L = 59,3		
Einsatzbereich				
Funktionsprinzip		Einweglichtschranke		
Elektrische Daten				
Betriebsspannung	[V]	1030 DC; ("supply class 2" gemäß cULus)		
Stromaufnahme	[mA]	< 12		
Schutzklasse		II		
Verpolungsschutz		ja		
Lichtart		Rotlicht		
Wellenlänge	[nm]	660		
Ausgänge				
Elektrische Ausführung		PNP		
Ausgangsfunktion		Dunkelschaltung		
Max. Spannungsabfall Schaltausgang DC	[V]	2,5		
Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC	[mA]	200		
Schaltfrequenz DC	[Hz]	500		
Kurzschlussschutz		ja		
Ausführung Kurzschlussschutz		getaktet		
Überlastfest		ja		

OG5128

Einweglichtschranke Empfänger





Erfassungsbereich					
Sender / Empfänger		Empfänger			
Reichweite	[m]	< 9			
Reich-/Tastweite einstellba	ar	nein			
Umgebungsbedingungen					
Umgebungstemperatur	[°C]	-2560			
Schutzart		IP 68			
Zulassungen / Prüfungen					
EMV		EN 60947-5-2			
		EN 55011	Klasse B		
MTTF	[Jahre]	953			
Mechanische Daten					
Gewicht	[g]	58,4			
Gehäuse		Gewindebauform			
Abmessungen	[mm]	M18 x 1 / L = 59,3			
Gewindebezeichnung		M18 x 1			
Werkstoffe		Edelstahl; ABS			
Optikwerkstoff		PMMA			
Anzeigen / Bedienelemente					
Anzeige		Schaltzustand	1 x LED, gelb		
		Betrieb	1 x LED, grün		
Zubehör					
Lieferumfang		Muttern: 2			
		Sicherungsscheiben: 2			
Bemerkungen					
Verpackungseinheit			tück		
Elektrischer Anschluss					



Steckverbindung: 1 x M12

OG5128

Einweglichtschranke Empfänger

OGE-DPKG/US/90°



Anschluss

