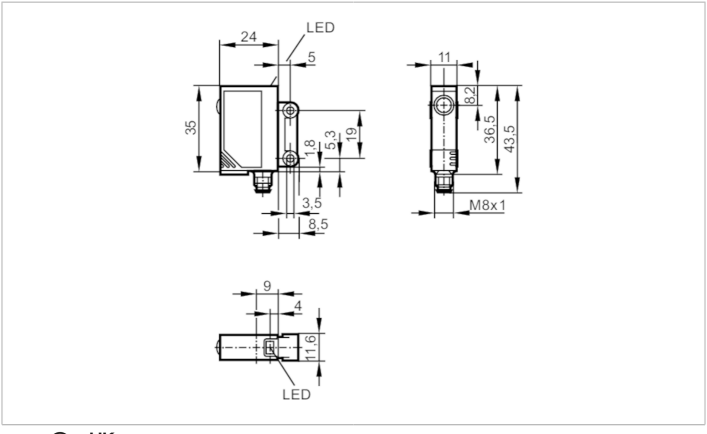
OJE200

Einweglichtschranke Empfänger

OJE-DPKG/SO/AS







Produktmerkmale				
Gehäuse		Quaderförmig		
Einsatzbereich				
Funktionsprinzip		Einweglichtschranke		
Elektrische Daten				
Betriebsspannung	[V]	1030 DC		
Stromaufnahme	[mA]	< 10		
Schutzklasse		III		
Verpolungsschutz		ja		
Ausgänge				
Elektrische Ausführung		PNP		
Ausgangsfunktion		Dunkelschaltung		
Max. Spannungsabfall Schaltausgang DC	[V]	2,5		
Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC	[mA]	200		
Schaltfrequenz DC	[Hz]	1000		
Kurzschlussschutz		ja		
Ausführung Kurzschlussschutz		getaktet		
Überlastfest		ja		

OJE200

Einweglichtschranke Empfänger





Erfassungsbereich					
Sender / Empfänger			Empfänger		
Reichweite	[m]		< 10		
Reich-/Tastweite einstellbar		nein			
Umgebungsbedingungen					
Umgebungstemperatur	[°C]		-2560		
Schutzart			IP 67		
Zulassungen / Prüfungen					
EMV		EN 60947-5-2			
MTTF	[Jahre]		1152		
Mechanische Daten					
Gewicht	[g]		15		
Gehäuse			Quaderförmig		
Abmessungen	[mm]		35 x 11 x 24		
Werkstoffe			ABS; SEPS		
Optikwerkstoff			РММА		
Ausrichtung Optik			seitliche Optik		
Anzeigen / Bedienelemente					
Anzeige		Schaltzustand	1 x LED, gelb		
Bemerkungen					
Bemerkungen			Betriebsspannung "supply class 2" gemäß cULus		
Verpackungseinheit			1 Stück		
Floktrischer Anschluss					

Elektrischer Anschluss

Steckverbindung: 1 x M8; Codierung: A



Anschluss

