Einweglichtschranke Empfänger



1

Taste



Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Produktmerkmale		
Gehäuse		Quaderförmig
Einsatzbereich		
Funktionsprinzip		Einweglichtschranke
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	[V]	1030 DC
Stromaufnahme	[mA]	< 12
Schutzklasse		II
Verpolungsschutz		ja
Ausgänge		
Elektrische Ausführung		PNP
Ausgangsfunktion		Hell-/Dunkelschaltung; (parametrierbar)
Max. Spannungsabfall Schaltausgang DC	[V]	2,5
Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC	[mA]	200
Schaltfrequenz DC	[Hz]	1200
Kurzschlussschutz		ja

OJ5134

Einweglichtschranke Empfänger





Ausführung Kurzschlussschutz		getaktet			
Überlastfest		ja			
Erfassungsbereich					
Sender / Empfänger			Empfänger		
Reichweite	[m]	< 10			
Reich-/Tastweite einstellbar		ja			
Umgebungsbedingungen					
Umgebungstemperatur	[°C]		-2560		
Schutzart			IP 67		
Zulassungen / Prüfungen					
EMV		EN 60947-5-2			
Mechanische Daten					
Gehäuse			Quaderförmig		
Abmessungen	[mm]	35 x 11 x 24			
Werkstoffe		Gehäuse: ABS; LED-Fenster: SEPS; Taste: SEPS			
Optikwerkstoff			Glas		
Ausrichtung Optik		seitliche Optik			
Anzeigen / Bedienelemente					
Anzeige		Schaltzustand	1 x LED, gelb		
		Betrieb	1 x LED, grün		
		Funktion	1 x LED, rot		
Elektronisches Schloss			ja		
Zubehör					
Lieferumfang		Befestigungsschrauben: 2			
			Federringe: 2		
			Muttern: 2		
Bemerkungen					
Bemerkungen			Betriebsspannung "supply class 2" gemäß cULus		
Verpackungseinheit			1 Stück		

OJ5134

Einweglichtschranke Empfänger

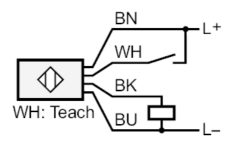
OJE-FPKG/SO



Elektrischer Anschluss

Kabel: 2 m, PVC; 4 x 0,14 mm²

Anschluss



Adernfarben:

 BK =
 schwarz

 BN =
 braun

 BU =
 blau

 WH =
 weiß

Diagramme und Kurven

Funktionsreservekurve

