OW1007

Einweglichtschranke Sender

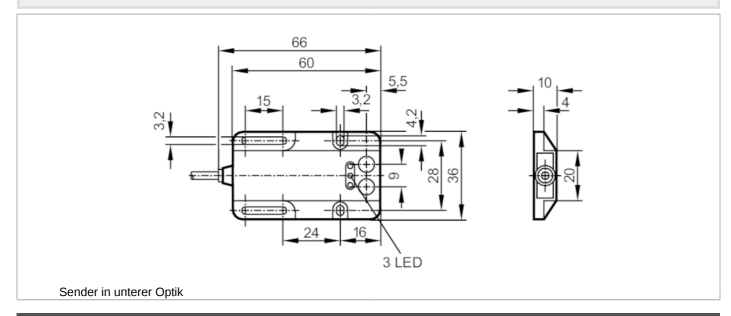
OWS-OOKG



Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: OJ5008

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



Produktmerkmale			
Lichtart		Rotlicht	
Gehäuse		Quaderförmig	
Einsatzbereich			
Funktionsprinzip		Einweglichtschranke	
Elektrische Daten			
Betriebsspannung	[V]	1036 DC	
Stromaufnahme	[mA]	15; ((36 V))	
Verpolungsschutz		ja	
Lichtart		Rotlicht	
Wellenlänge	[nm]	660	
Ausgänge			
Überlastfest		ja	
Erfassungsbereich			
Sender / Empfänger		Sender	
Reichweite	[m]	< 4	
Max. Lichtfleckdurchmesser	[mm]	320	
Lichtfleckabmessungen gelten für		bei maximaler Reichweite	
Umgebungsbedingungen			
Umgebungstemperatur	[°C]	-2560	
Schutzart		IP 67	
Zulassungen / Prüfungen			
EMV		EN 60947-5-2	_
		EN 55011 Klasse B	

OW1007

Einweglichtschranke Sender

Adernfarben:

braun

blau

OWS-OOKG

BN =

BU =



Mechanische Daten		
Gehäuse		Quaderförmig
Abmessungen	[mm]	36 x 60 x 10
Werkstoffe		ABS glasfaserverstärkt
Optikwerkstoff		PMMA
Anzeigen / Bedienelemen	te	
Anzeige		Betrieb 1 x LED, grün
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		1 Stück
Elektrischer Anschluss		
Kabel: 6 m, PVC; 2 x 0,14 m	nm²	
Anschluss		
		BN
		L+
		I A P
		BU
		L-