#### Fotocellula a riflessione diretta

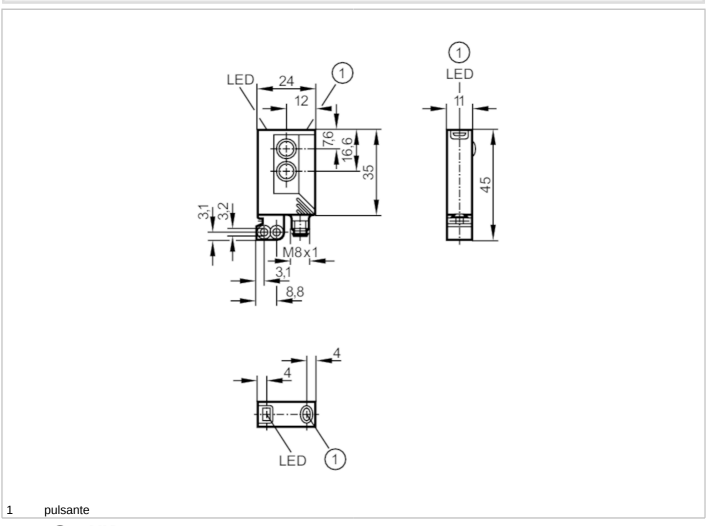
OJB-FNKG/FO/AS



#### Articolo in corso di dismissione

#### Articoli alternativi: O6T207

Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!





Caratteristiche del prodotto					
Tipo di luce		luce rossa			
Corpo		parallelepipedo			
Applicazione					
Principio di funzionamento		Fotocellula a riflessione diretta			
Dati elettrici					
Tensione di esercizio	[V]	1030 DC			
Corrente assorbita	[mA]	< 22			
Classe di isolamento		III			
Protezione da inversione di polarità		Sİ			
Tipo di luce		luce rossa			
Lunghezza d'onda	[nm]	660			

### Fotocellula a riflessione diretta





Uscite					
Modello elettrico			NPN		
Funzione uscita		commutazione impulso luce/buio; (programmabile)			
Max. caduta di tensione uscita di commutazione DC	[V]	2,5			
Permanente capacità di corrente dell'uscita di commutazione DC	[mA]		200		
Frequenza di commutazione DC	[Hz]	2000			
Protezione da cortocircuito		si			
Tipo di protezione da cortocircuito		ad impulsi			
Resistente a sovraccarico			si		
Campo di rilevamento					
Portata	[mm]	1600; (car	rta bianca 200 x 200 mm 90% riflessione)		
Portata impostabile			Si		
Max. diametro del punto luminoso	[mm]	60			
Dimensioni del punto luminoso valide per		per massima portata			
Condizioni ambientali					
Temperatura ambiente	[°C]		-2560		
Grado di protezione			IP 67		
Test / Certificazioni					
EMC		EN 60947-5-2			
MTTF	[anni]		911		
Dati meccanici					
Peso	Peso [g]		40		
Corpo		parallelepipedo			
Dimensioni	[mm]	35 x 24 x 11			
Materiali		Corpo: ABS; supporto: zi	nco pressofuso; finestra LED: SEPS; pulsante: SEPS		
Materiale lente		vetro			
Orientamento lente			Ottica frontale		
Elementi di indicazione e co	omando				
Indicazione		Stato di commutazione Funzionamento	1 x LED, giallo 1 x LED, verde		
		Commutazione	1 x LED, rosso		
Blocco elettronico			Si		
Accessori					
Fornitura			viti a clip: 1, E20964		
		viti di fissaggio: 2 x M3 x 16			
			rondelle elastiche: 2		
			Dadi: 2		
Osservazioni					
Osservazioni		Tensione di esercizio "supply classe 2" secondo cULus			
Quantità			1 pezzo		
	-10- 1	45129 Eccon Ci ricor amo il diritto di modificare	e i dati tecnici senza preavviso. — IT-IT — OJ5001-01 — 13.04.2023 — 🗵		

### Fotocellula a riflessione diretta



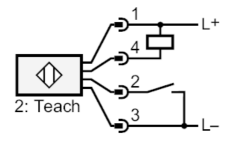


## Collegamento elettrico

Connettore: 1 x M8; codifica: A



### Collegamento



#### Fotocellula a riflessione diretta





### diagrammi e curve

curva della capacità di riserva

