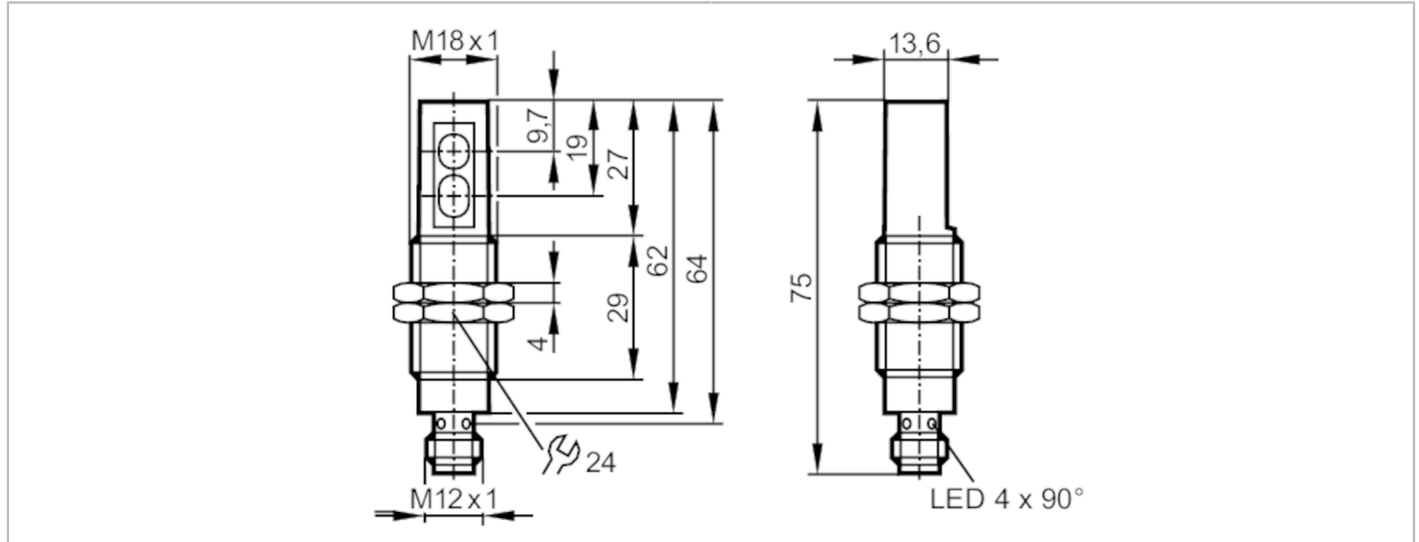




Fotocellula a riflessione diretta con soppressione dello sfondo

OGH-CPKG/US/90°/70MM



Caratteristiche del prodotto	
Tipo di luce	luce rossa
Corpo	Tipo filettato
Applicazione	
Particolarità	Soppressione dello sfondo
Principio di funzionamento	Fotocellula a riflessione diretta
Dati elettrici	
Tensione di esercizio [V]	10...30 DC; ("supply class 2" secondo cULus)
Corrente assorbita [mA]	25
Classe di isolamento	II
Protezione da inversione di polarità	si
Tipo di luce	luce rossa
Lunghezza d'onda [nm]	625
Uscite	
Modello elettrico	PNP
Funzione uscita	antivalente
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]	1000
Protezione da cortocircuito	si
Tipo di protezione da cortocircuito	ad impulsi
Resistente a sovraccarico	si
Campo di rilevamento	
Portata [mm]	< 70; (carta bianca 200 x 200 mm 90% riflessione)



Fotocellula a riflessione diretta con soppressione dello sfondo

OGH-CPKG/US/90°/70MM

Portata impostabile		no
Max. diametro del punto luminoso [mm]		16
Dimensioni del punto luminoso valide per		per massima portata
Soppressione dello sfondo disponibile		si

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C]		-25...60
Grado di protezione		IP 68

Test / Certificazioni

EMC	EN 60947-5-2	
	EN 55011	Classe B
MTTF [anni]		492

Dati meccanici

Peso [g]		51,2
Corpo		Tipo filettato
Dimensioni [mm]		M18 x 1 / L = 65
Definizione filettatura		M18 x 1
Materiali		acciaio inox; ABS
Materiale lente		PMMA

Elementi di indicazione e comando

Indicazione	Stato di commutazione	1 x LED, giallo
	Funzionamento	1 x LED, verde

Accessori

Fornitura		Dadi: 2 rondelle di sicurezza: 2
-----------	--	-------------------------------------

Osservazioni

Quantità		1 pezzo
----------	--	---------

Collegamento elettrico

Connettore: 1 x M12; codifica: A



OG5130



Fotocellula a riflessione diretta con soppressione dello sfondo

OGH-CPKG/US/90°/70MM

Collegamento

