

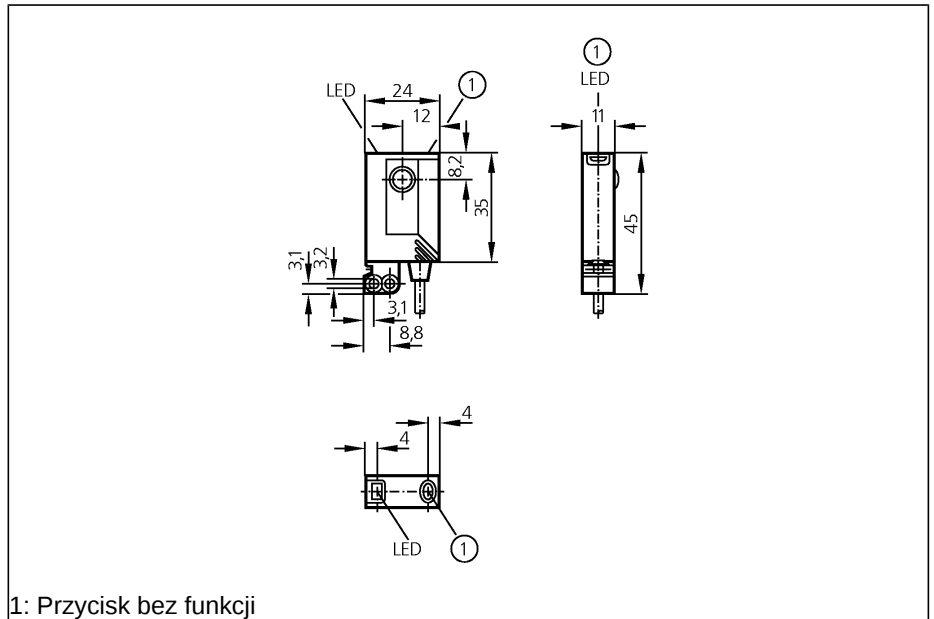
Czujniki optyczne

OJ5064

OJS-00KG/FO/0,15M/US
 Bramka świetlna
 Prostopadłościan plastikowy
 Przewód z wtykiem

 soczewki od frontu
 nadajnik

 Zasięg działania 10m



1: Przycisk bez funkcji



Wykonanie elektryczne	
Średnica wiązki światła	[mm]
Napięcie zasilania	[V]
Zabezpieczenie przed zwarcieniem	
Ochrona przed odwrotną polaryzacją	
Zabezpieczenie przed przeciążeniem	
Pobór prądu	[mA]
Rodzaj światła	
Temperatura otoczenia	[°C]
Stopień ochrony	
EMC	
Materiał obudowy	
Materiał soczewki	
Wyświetlanie funkcji	
Praca	LED
Połączenie elektryczne	
Uwagi	
Akcesoria (w komplecie)	

DC	
	1000 (dla maksymalnego zasięgu)
	10...30 DC
	impulsowe
	tak
	tak
	< 19
	Światło czerwone 660 nm
	-25...60
	IP 67, II
	EN 60947-5-2
	obudowa: ABS; element mocujący: cynk odlewany ciśnieniowo; okno LED: SEPS; przycisk: SEPS; konektor: Hytrel 8068; gwint konektora: V4A (1.4404)
	szkło
	zielony
	kabel PUR / 0,15 m; połączone styki, z konektorem M12
	Napięcie eksploatacji "supply class 2" zgodnie z cULus
	Zacisk montażowy, E20964, 2 śruby montażowe, M3 x 16, 2 podkładki sprężyste, 2 nakrętki

Schemat połączeń

