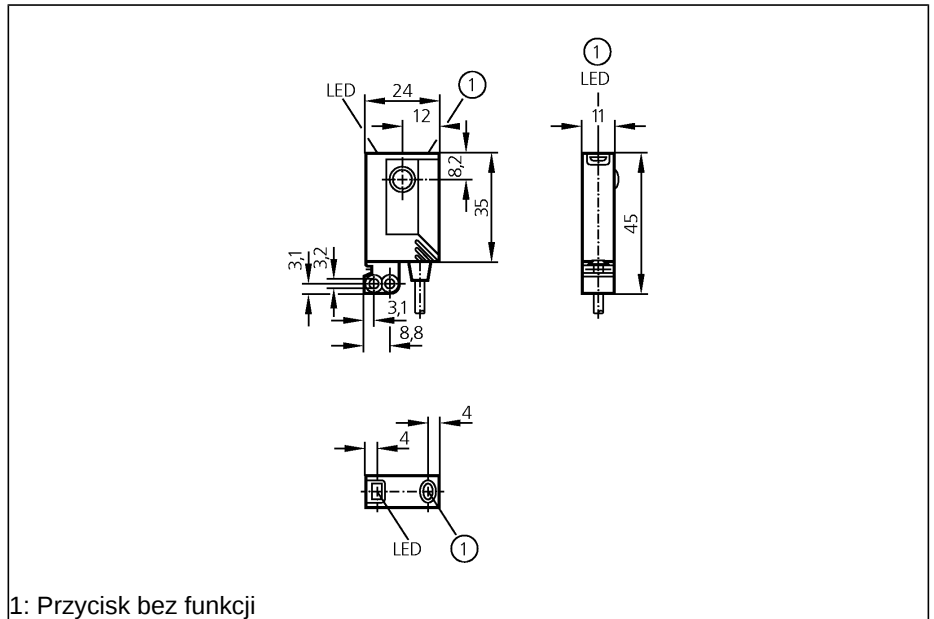


Czujniki optyczne

**OJ5065**

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 PVC / 0,15 m; z konektorem M12, pozłacane styki
	Napięcie eksploatacji "supply class 2" zgodnie z cULus
	Zacisk montażowy, E20964, 2 śruby montażowe, M3 x 16, 2 podkładki sprężyste, 2 nakrętki

**Schemat połączeń**

