

1: Przy zastosowaniu śruby montażowej M5 -> max. moment dokręcający wynosi 2 Nm.

Made in Germany



Cechy produktu

Bramka świetlna

Prostopadłościan plastikowy

Wtyk męski

nadajnik

Zasięg działania 25m

Dane elektryczne

Wykonanie elektryczne	DC
Napięcie zasilania [V]	10...36 DC
Pobór prądu [mA]	20
Rodzaj światła	Światło czerwone 624 nm
Klasa ochrony	II
Ochrona przed odwrotną polaryzacją	tak

Strefa działania

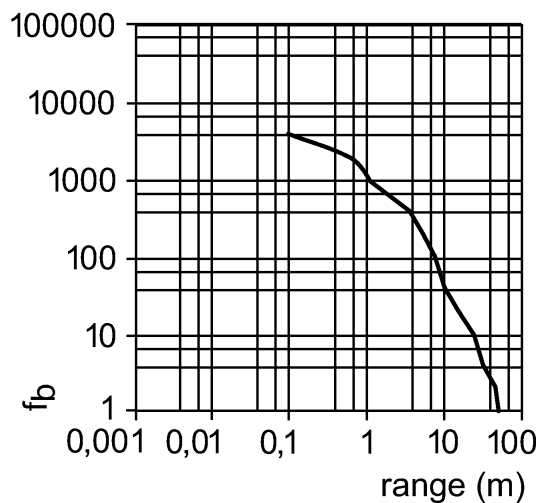
Zasięg działania [m]	25
Średnica plamki światła [mm]	625 (dla maksymalnego zasięgu)

Wykres funkcji wzmocnienia

O5S500

O5S-00KG/US100

Czujniki optyczne



Warunki otoczenia

Temperatura otoczenia	[°C]	-25...60
Stopień ochrony		IP 67

Testy / dopuszczenia

EMC		EN 60947-5-2
MTTF	[- gwarancja]	617

Dane mechaniczne

Materiał obudowy	obudowa: PA; maskownica: stal kwasoodporna; Przyciski: TPU	
Materiał soczewki	PMMA	
Waga	[kg]	0,065

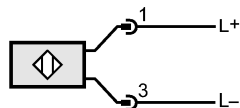
Wyświetlacze / elementy robocze

Stan wyjścia	LED	zielony
--------------	-----	---------

Połączenie elektryczne

Połączenie	Konektor M12	
------------	--------------	--

Schemat połączeń



Uwagi

Uwagi	Napięcie eksploatacji "supply class 2" zgodnie z cULus	
Sztuk w opakowaniu	[sztuk]	1