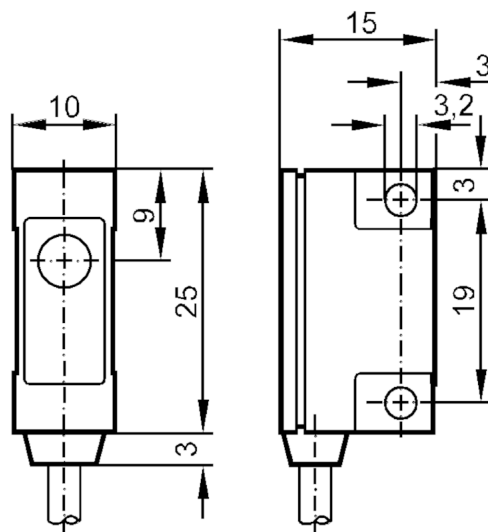




Czujnik typu bramka - odbiornik

ORE-V



Cechy produktu	
Rodzaj światła	podczerwień
Obudowa	prostopadłościan
Aplikacja	
Zasada działania	Bramka świetlna
Dane elektryczne	
Podłączenie do wzmacniacza	tak
Wzmacniacz przełączający	podłączenie do wzmacniacza OV5012, OV0010
Rodzaj światła	podczerwień
Długość fali [nm]	950
Wyjścia	
Zabezpieczenie przed zwarciami	nie
Zabezpieczenie przed przeciążeniem	nie
Strefa działania	
Nadajnik / odbiornik	odbiornik
Zasięg [m]	< 2
Warunki pracy	
Temperatura otoczenia [°C]	-20...80
Ochrona	IP 67
Testy / dopuszczenia	
MTTF [lata]	49633

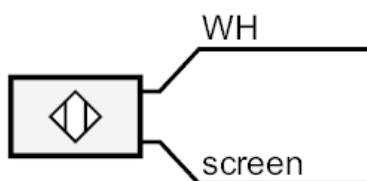
OR0002



Czujnik typu bramka - odbiornik

ORE-V

Dane mechaniczne	
Waga [g]	59
Obudowa	prostopadłościan
Materiał	PPO modyfikowany
Umieszczenie soczewki	soczewki z boku
Akcesoria	
Dostarczane elementy	Wspornik kątowy: 1, E20212
Uwagi	
Sztuk w opakowaniu	1 szt.
Połączenie elektryczne	
Przewód: 2 m; 1 x 0,14 mm ²	
Podłączenie	



WH = Kolory żył :
screen = biały
 ekran