

INSTRUKCJA BARIERY BP20/1

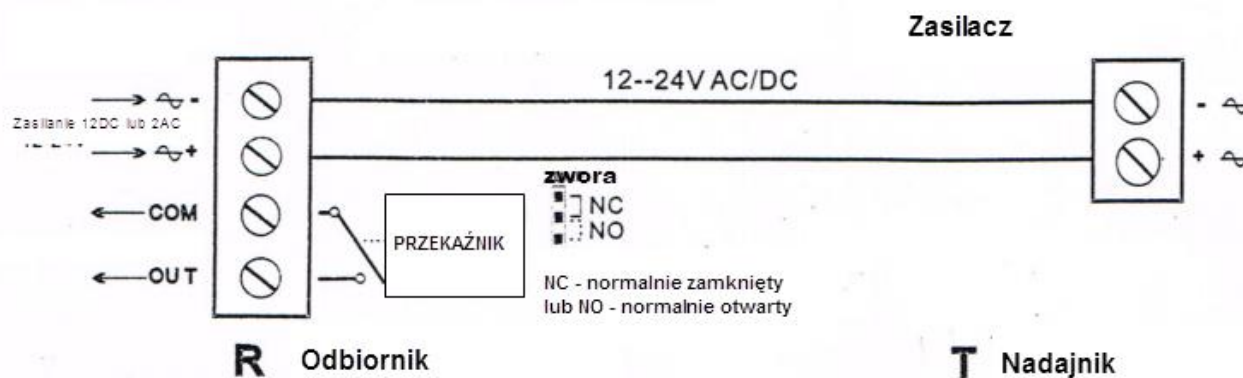
Uniwersalna bariera podczerwona



Specyfikacja techniczna:

Technologia	Podczerwień
Zasięg	$\leq 15\text{m}$, zasięg może być zmniejszony do 30% w momencie niesprzyjających warunków pogodowych (mgła, deszcz itp.)
Częstotliwość podczerwieni	1,92 KHz
Zasilanie	12 DC lub 24 AC
Pobór prądu	RX 15mA, TX 30mA
Zasięg fali	940nm
Temperatura pracy	-10 do +70 stopni Celsjusza
Wyjście przekaźnikowe	1A max 36V
Rozmiary	49,2 x 76 x 21,6 mm

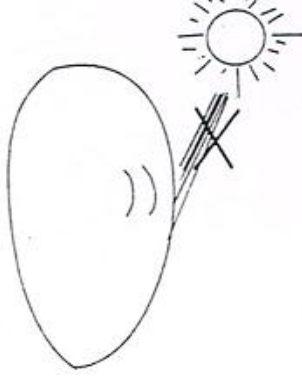
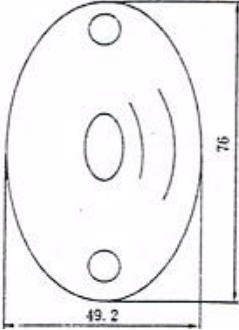
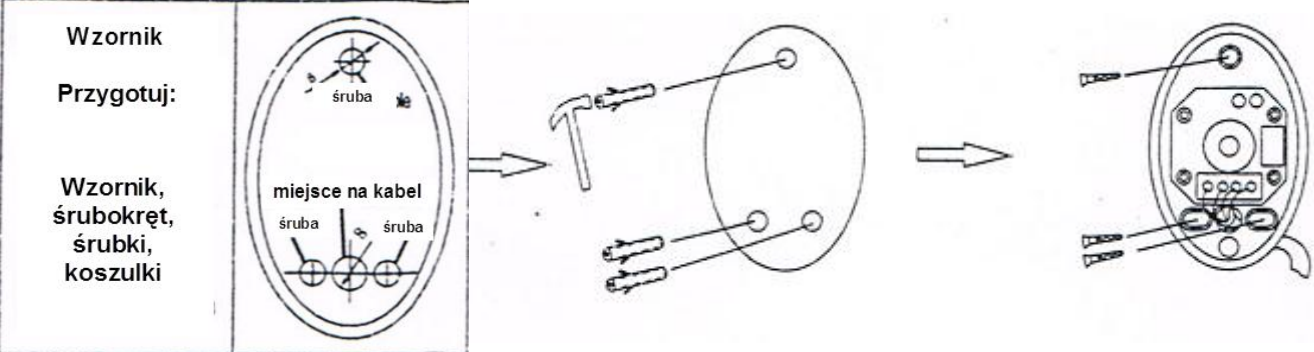
Podłączenie:



Instalacja:

Barierę najlepiej zainstalować na wysokości 20 cm. Odległość pomiędzy nadajnikiem a odbiornikiem nie powinna być mniejsza niż 2 metry. Najpierw zainstalować część odbierającą sygnał, a następnie część nadającą (regulując ją).

Instalacja elementów:



Unikać promieni słonecznych lub stosować zadaszenie w celu poprawnej pracy urządzeń