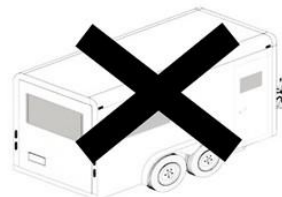
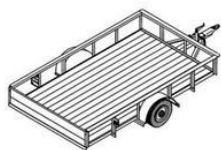
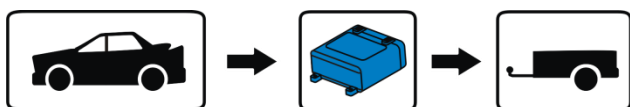


Wiązka z modułem elektronicznym do haka holowniczego



Zastosowanie:

- przyczepy towarowe;
- instalacje przyczep 7-pin i 13-pin.



Krótką charakterystyka:

Moduł nie obciąża obwodu elektrycznego samochodu, ponieważ pobór prądu na każdym z wejść sygnałowych wynosi około 1mA, co wyklucza zakłócenie pracy układu elektronicznego pojazdu. Może być podłączony zarówno do instalacji pojazdu z żarówkami włókowymi jak i diodami LED.

Moduł jest ekonomicznym rozwiązaniem przeznaczonym do montażu instalacji 13-przewodowych.

Główne cechy:

- możliwość podłączenia gniazda 13PIN
- przeznaczony do instalacji w pojazdach z żarówkami i diodami LED
- brak wyłączenia światła przeciwmgielnego w samochodzie
- światło cofania

Zawartość zestawu:

1. Centrala modułu;
2. Wiązka główna;
3. Wiązka LED info 5m (dostępna tylko w wersji BC);
4. Gniazdo przyczepy 13-pin z uszczelką i śrubami;
5. Zestaw montażowy.



opcja dostępna w wersji BC modułu

- sygnalizacja spalonej żarówki światła kierunkowskazu

		LED zgaszona - brak podłączonej przyczepy (lub uszkodzone obie żarówki kierunkowskazów)
		LED zapalona - przyczepa podłączona, żarówki kierunkowskazów sprawne
		LED miga - uszkodzona jedna z żarówek kierunkowskazów

Sprawdzenie w pełni poprawności podłączenia modułu jest możliwe z wykorzystaniem testera dostępnego w ofercie firmy.

