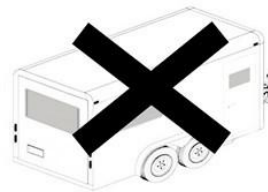
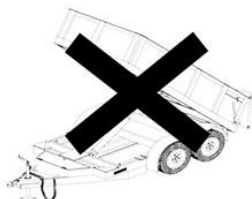
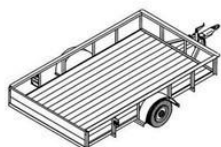
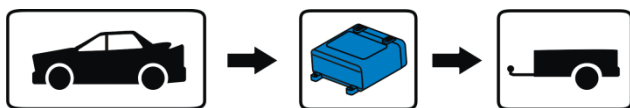


Wiązka z modułem elektronicznym do haka holowniczego



Zastosowanie:

- przyczepy towarowe;
- instalacje przyczep 7-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 bardzo ekonomicznym rozwiązaniem przeznaczonym do montażu instalacji 7-przewodowych.

Zawartość zestawu:

1. Centrala modułu;
2. Wiązka główna;
3. Wiązka LED info 5m (dostępna tylko w wersji BC);
4. Gniazdo przyczepy 7-pin z uszczelką i śrubami;
5. Zestaw montażowy.









Główne cechy:

-  możliwość podłączenia gniazda 7PIN
-  przeznaczony do instalacji w pojazdach z żarówkami i diodami LED
-  brak wyłączenia światła przeciwmgielnego w samochodzie

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.

