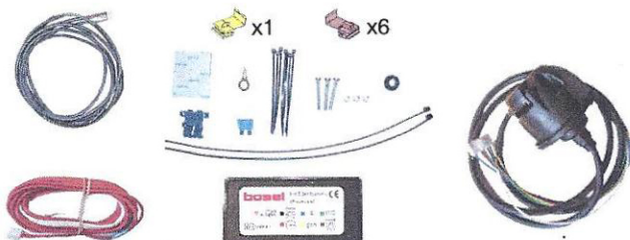
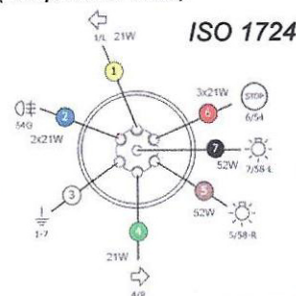


Комплектующие



Розетка 7P 12N

(Вид розетки сзади)



ЦВЕТА КАБЕЛЕЙ

1	← 1/L	Желтый
2	← 2/R	Синий
3	⏏ 1-7	Белый
4	→ 4/R	Зеленый
5	☀ 5/58-R	Коричневый
6	⊞ 6/54	Красный
7	☀ 7/58-L	Черный

Установка. Совместимость оборудования.

Данное оборудование можно устанавливать на большинство легковых и малых грузовых автомобилей с бортовой сетью на 12 или 24 вольт. Оборудование совместимо:

- С системой, с мультиплексным кабелем BSI (свет со смешанным напряжением).
- С системой CANBUS.
- С системой Check-Control (обнаружение отказа работы лампочек SFL).

Характеристики.

- Защищено от возможных неполадок в прицепе, таких как короткое замыкание. Предотвращает любой отказ или перенапряжение в бортовой сети автомобиля т.к. берет питание напрямую от аккумулятора автомобиля, независимо от остального электронного оборудования.
- Модуль сам обнаруживает наличие подключенного прицепа.
- Поддерживает осветительную систему с двойной функцией из одного кабеля BSI (мультиплексная система).
- В случае выхода из строя ламп указателей поворотов, модуль автоматически переносит эту функцию на другие лампы, избегая отсутствия в автомобиле сигналов указания направления.
- Может устанавливаться на автомобили с активацией ламп из заземления. Например CHRYSLER VOYAGER. (В данном случае, перед установкой, необходимо проконсультироваться у продавца, как перепрограммировать модуль.
- Модуль снабжен системой быстрого подключения, что экономит время установки.
- Модуль имеет функцию отключения задних противотуманных фар автомобиля.

Гарантия.

- В соответствии с нормативом 2004/104/CE.
- Оборудование имеет гарантию 2 года.
- Установка электронного оборудования должна производиться в автомастерской, квалифицированным персоналом. Модуль должен быть защищен от воздействия погодных условий и обязательно устанавливаться внутри автомобиля, например под обшивку в багажник.
- В случае неправильного использования, установки, вскрытия или внесения изменений в модуль, гарантия и сервисные услуги на данный продукт снимаются.



СХЕМА УСТАНОВКИ



Информация для пользователя

Отключение задних противотуманных фар автомобиля, при включенных противотуманных фарах прицепа. Избегает отблески в зеркале заднего вида, мешающие водителю.

В пакете с зажимами находится маленькая перемычка, которую нужно вставить в разъем, находящийся с противоположной стороны от основных кабелей модуля. Подключив эту перемычку активируется функция отключения задних противотуманных фар автомобиля. Данная функция работает в следующих режимах:

- 1-Включить задние противотуманные фары автомобиля. Противотуманные фары прицепа включаются одновременно (нормальный режим).
- 2- Выключить задние противотуманные фары автомобиля, противотуманные фары прицепа останутся включенными. В данном режиме с отключенными противотуманными фарами автомобиля можно ехать, т.к. противотуманные фары прицепа включены.

Для отключения противотуманных фар прицепа есть 2 способа:

- а) Произвести обратное чередование включения и отключения противотуманных фар автомобиля. Противотуманные фары прицепа выключатся одновременно с противотуманными фарами автомобиля.
- б) Выключить габаритные огни автомобиля. Противотуманные фары прицепа выключатся одновременно с противотуманными фарами автомобиля. Для того, чтобы включить противотуманные фары необходимо повторить предыдущую операцию.