



7 PLUS-MINUS



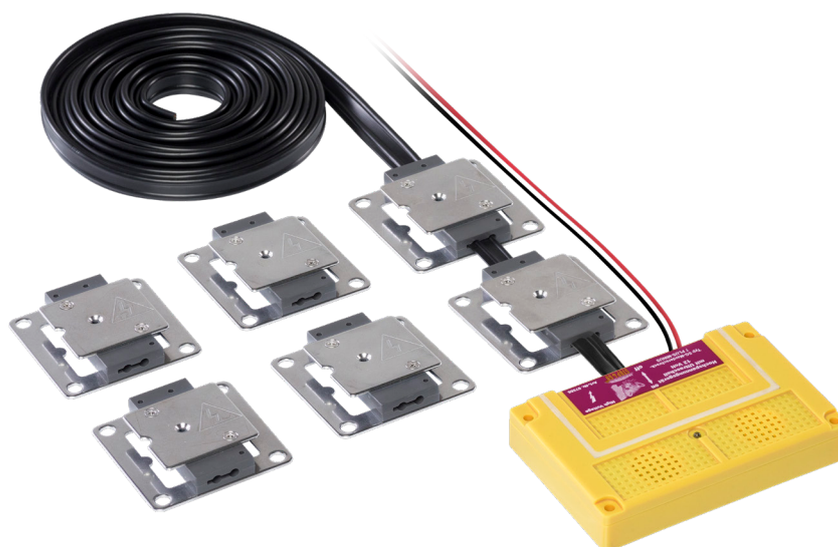
Высоковольтный аппарат с ультразвуковым сигналом

Двойные контактные пластины из нержавеющей стали – подключение к электрической сети автомобиля – ультратонкая конструкция

Высоковольтный ультразвуковой аппарат с контактными пластинами PLUS-MINUS из нержавеющей стали. Аналогично принципу, по которому работает электроизгородь, шесть контактных пластин из нержавеющей стали при соприкосновении с ними дают слабый, но эффективный электрический заряд, который не опасен для животного. Однако из-за большого количества в современном автомобиле материалов, которые не проводят электричество (например, пластика), может произойти так, что куница не ударит током. Поэтому данный прибор имеет 2 вывода, что означает, что, независимо от материалов, которые используются в моторном отсеке, при соприкосновении с пластиной куница получит удар электрическим током.

Благодаря использованию сенсорного датчика подключение к клемме 15 больше не требуется. Вам больше не нужно устанавливать контактный выключатель на крышку капота, потому что он подключается напрямую к прибору. Низкое энергопотребление.

Средство для удаления запаха STOP&GO, № артикула: 07503, рекомендуется использовать перед каждым принятием мер по защите от куниц.



- › Напряжение 12 вольт
- › Сенсорный датчик
- › Энергопотребление: ок. 0,2 мА
- › 6 контактных пластин из нержавеющей стали с отрицательным и положительным выводами
- › 2 водонепроницаемых пьезоэлектрических излучателя
- › Радиус излучения: 360°
- › Угол излучения: > 170°
- › Звуковое давление: ок. 110 дБ
- › Модуляция частоты от привыкания
- › Световой индикатор работы прибора в виде мигающего светодиода
- › Водонепроницаемость по IP65
- › Аварийный сигнал при срабатывании защиты
- › Подходит для подключения к шине CAN
- › Маркировка E1 Федерального автотранспортного ведомства Германии (КВА)

№ артикула 07566 | Упаковка: Картонная коробка



ПРОДУКТЫ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ КУНИЦ