



## INFORMACJE O PRODUKCIE

### ELECTRONIC SPRAY

#### OPIS

Electronic Spray jest syntetycznym sprayem do stosowania w elektryce samochodowej. Nie zawiera olejów mineralnych, tłuszczów zwierzęcych i roślinnych i silikonów.

#### WŁAŚCIWOŚCI

- czyści zanieczyszczone styki
- chroni przed korozją
- wypiera wilgoć i wodę
- zmniejsza rezystancję stykową
- nie zawiera silikonu

#### DANE TECHNICZNE

Baza	: olej syntetyczny/dodatki
Gęstość przy 20°C	: 0,89 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura zapłonu	: 40 °C
Temperatura krzepnięcia	: - 52 °C (Olej syntetyczny))
Spez. elektr.opór	: 1,59 • 10 <sup>7</sup> Ohm • cm (Olej syntetyczny)
Gaz wytłaczający	: Propan / Butan Przy rozpylaniu, zmieszanie z powietrzem może prowadzić do wybuchu
VbF-Klasy	: A II



## ZASTOSOWANIE

Do konserwacji i ochrony wszystkich elektrycznych części pojazdów, zacisków, części przewodzących, cokołów żarówek, części rozdzielaczy kabli, elementów łączonych, przekaźników, prądnic samochodowych, rozdzielaczy zapłonu, przerywaczy, rozruszników, bezpieczników, mechaniki precyzyjnej.

## STOSOWANIE

Elementy konstrukcji przed montażem spryskać Sprayem, następnie montować. Przy częściach narażonych szczególnie na szkodliwe działanie korozji najpierw przetrzeć ściereczką lub szczotką.

## POJEMNOŚCI OPAKOWANIA

Electronic Spray

200 ml

Art.-Nr. 3110

**Nasze informacje opierają się na starannych badaniach i są jak najbardziej prawidłowe, jednak mogą one jedynie doradzać bez ponoszenia odpowiedzialności.**