

Professional 373 Olej do urządzeń elektronicznych

Wodoodporny olej syntetyczny Zabezpiecza przepływ prądu w przypadku styków elektrycznych. Chroni przed opalaniem styków i mechanicznym zużyciem. Odpowiedni do układów wtyków płaskich i pozłaczanych zestyków wtykowych.



Właściwości

- ✓ Chroni przed korozją chemiczną i elektrochemiczną
- ✓ Zapobiega tarcia na stykach, które prowadzi do ich zużycia
- ✓ Delikatne powłoki powierzchni stykowych z metali szlachetnych, jak złoto, srebro, rod itp. są chronione przed ścieraniem
- ✓ Uszczelnia styki przed szkodliwym wpływem czynników zewnętrznych jak wilgoć, pył i agresywne powietrze otoczenia
- ✓ Zapewnia bezpieczny przepływ prądu z niskim wskaźnikiem utraty
- ✓ Neutralny względem lakieru izolacyjnego oraz materiałów, które są wykorzystywane w obszarze elektroniki

Obszar zastosowania

- ✓ Połączenie wtykowe w komorze silnika
- ✓ Złącze wtykowe, połączenia masy, gniazdo wtykowe przyczepy, bieguny akumulatora, styki za obudowami
- ✓ Połączenia w dolnej części pojazdu, jak np. ABS, ASR, EDS itd.

Instrukcja

Spryskać części.

Opis produktu	Zawartość	Numer artykułu	Jednostka opakowania
Olej do urządzeń elektronicznych	200 ml	1100443	24 szt

