

Klej elektroprowadzący Elpox 15 2g

Cena : 59,99 zł



Nr katalogowy : **18294**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

KLEJ-PRZEW.

Pojemność [ml]: 2

Zakres zastosowania: Urządzenia elektryczne

Klej jest dwuskładnikową pastą epoksydową, która zawiera srebro poddane specjalnej obróbce. Dzięki procesowi modyfikacji srebro przybiera postać mikroskopijnych płatków co powoduje uzyskanie wysokich parametrów elektro-przewodności. Doskonały do reperacji linii ogrzewających.

Zastosowanie:

- Naprawia ścieżki w ogrzewanych szybach samochodowych
- Naprawia styki, obwody drukowane
- Łączy elementy elektroniczne

Specyfikacja:

- Oprność spoiny 0,01 Ohm/cm²
- Odporny na skrajnie wysokie i niskie temperatury
- Masa: 2g
- Czas pełnego utwardzenia w podanych temperaturach.: 20C - 24 godziny. 60C - 120 min.
- Kolor: ciemne srebro

W zestawie:

- Dwa pojemniki ze składnikami kleju
- Bagietka do wymieszania szt 2
- Szablon do nakładania kleju

MIR Centrum Komputerowe