

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/klej-termoprzewodzaczy-10g-do-przyklejenia-diody-listwy-led-mocny-sprawdzony-p-13396.html>

KLEJ TERMOPRZEWODZĄCY 10g DO PRZYKLEJENIA DIODY LISTWY LED MOCNY SPRAWDZONY



Cena brutto	15,19 zł
Cena netto	12,35 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XCHE0000383
Kod EAN	5901764327097

Opis produktu

CHE0000383

KLEJ TERMOPRZEWODZĄCY AG TERMOGLUE 10g

Klej termoprzewodzący AG TermoGlue służy do **mocowania radiatorów** umieszczonych m.in. na kościach pamięci, tranzystorach lub mostkach.

To doskonały sposób na utworzenie trwałych połączeń.

Dzięki zastosowaniu kleju uzyskuje się znakomite parametry przewodzenia ciepła.

Innym zastosowaniem jest **łączenie i wypełnianie szczelin pomiędzy elementami grzejnymi**.

Warto przy tym pamiętać, aby nie przekraczać maksymalnej grubości, która wynosi 6 mm.

Wyschnięcie **termoprzewodzącego kleju w białym kolorze** trwa około 24 godzin.

Specyfikacja:

- Kolor: biały
- Czas schnięcia powierzchni w 25°C: 2 - 8 min
- Twardość: 45 - 75 Shore A
- Wytrzymałość na rozciąganie: 2,0 Mpa
- Wydłużanie: 100 %
- Przewodność cieplna: > 1,0 W/mK
- Odporność:
- Wytrzymałość dielektryczna: 20 KV/mm
- Stała dielektryczna: 3,0
- Współczynnik strat dielektrycznych (60 Hz): 0,003
- Temperatura pracy (max): 200 °C
- Ilość: 10g



Potrzebujesz inne akcesoria serwisowe i lutownicze - sprawdź nasze pozostałe aukcje.