
Dane aktualne na dzień: 28-03-2025 22:41

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/klej-termoprzewodzacy-10g-termoglue-p-659.html>



Klej termoprzewodzący 10g TermoGlue

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 9,99 zł |
| Cena netto | 8,12 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | AGT-116 |
| Kod EAN | 5901764327097 |
| Producent | AG TermoPasty |

Opis produktu

Klej termoprzewodzący 10g TermoGlue



Klej termoprzewodzący AG TermoGlue służy do przymocowania radiatora na kościach pamięci rezystorach mostkach.

Klej termoprzewodzący AG TermoGlue - to doskonały sposób przymocowania radiatorów np. na kościach pamięci, tranzystorach lub mostkach. Utworzone w ten sposób połączenie jest super-trwałe i ma doskonałe parametry przewodzenia ciepła.

Właściwości:

| | |
|---|--------|
| kolor | biały |
| czas schnięcia powierzchni [25°C,h] | 30 |
| twardość | 45 -75 |
| wytrzymałość na rozciąganie (Mpa) | 2.0 |
| wydłużanie (%) | 100 |
| przewodność cieplna W/mk | > 1,0 |
| odporność (c-in/W) | |
| wytrzymałość dielektryczna (KV/mm) | 20 |
| stała dielektryczna | 3.0 |
| współczynnik strat dielektrycznych (60Hz) | 0,003 |
| stała dielektryczna | > 5.1 |
| temperatura pracy (max) | 200°C |

Opakowanie: 10g

Materiały do pobrania:



[karta charakterystyki](#)



[karta techniczna](#)