

O produkcie

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]	2 - 8
twardość	45 -75
wytrzymałość na rozciąganie (Mpa)	2.0
wydłużanie (%)	100
przewodność cieplna W/mk	> 1,0
odporność (c-in/W)	< 2.0 x 1015
wytrzymałość dielektryczna (KV/mm)	20
stała dielektryczna	3.0
współczynnik strat dielektrycznych (60Hz)	0,003
stała dielektryczna	> 5.1
temperatura pracy (max)	200°C