



Pasta termoprzewodząca 3.17 W/m-K | 1g | Srebrna

Kod produktu: 51645

Wydajna pasta termoprzewodząca, charakteryzuje się zarówno wysoką przewodnością cieplną jak i wysoką izolacyjnością. Idealnie wypełnia połączenia oraz mikroszczeliny pomiędzy procesorem, a podstawą układu chłodzenia. Pasta jest bardzo łatwa w aplikacji. Można ją stosować przez długi czas bez konieczności wymiany. Nie traci swoich właściwości.

Pasta termoprzewodząca

Pasta termoprzewodząca marki Qoltec to produkt najwyższej jakości. Jest łatwa w aplikacji, nie wysycha ani nie wypływa. Jej właściwości nie pogarszają się z upływem czasu co daje stabilną pracę przez lata. Odpowiednia lepkość oraz gęstość zapewniają dokładne rozmieszczenie podczas docisku dzięki czemu pasta wypełnia mikroszczeliny w powierzchni procesora i radiatora. Pasty można używać w temperaturach pracy od 50 C do 300 C. Jedno opakowanie wystarcza na wymianę pasty we wszystkich niezbędnych elementach w laptopie. Pasta doskonale izoluje, dzięki czemu nie powoduje zwarcień na czułych układach elektronicznych.

Dane techniczne

Kolor	Srebrny
Termiczna przewodność	3.17 W/m-K
Rezystancja termiczna	<0.067 C/W
Waga netto	1 g
Opakowanie	Strzykawka
Gwarancja	24 miesiące
Waga brutto	0,003 kg
Kod EAN	5901878516455