

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/pasta-silikonowa-termoprzewodzaca-hp-1kg-p-4603.html>



Pasta silikonowa termoprzewodząca HP 1kg

Cena brutto	203,16 zł
Cena netto	165,17 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	AGT-113
Producent	AG TermoPasty

Opis produktu

Pasta silikonowa termoprzewodząca HP 1kg



Pasta termoprzewodząca niezbędna do poprawnego działania wszelkiego rodzaju czujników temperatury. Chroni od wpływów atmosferycznych, zapobiega przebiegom. Charakteryzuje się bardzo dobrą odpornością chemiczną na utlenianie, działanie wodnych roztworów, kwasów, zasad soli, dwutlenku siarki i amoniaku. Posiada szeroki zakres temperatury pracy.

Właściwości:

- kolor: biały
- przewodność cieplna: 1.5 W/mk
- impedancja termiczna: 0.0227 °C in2/W
- ciężar właściwy: 2.1 g/cm³
- parowanie: 0.001
- przeciekanie: 0.05
- stała dielektryczna: 5.0
- lepkość: nie płynie

-
- indeks tiksotropowy: 380+/-10
 - odporność na działanie temp.: -50~340 °C
 - temperatura robocza: -30~300 °C

Zastosowanie:

- moduły o wysokim współczynniku przewodzenia ciepła
- urządzenia chłodzące na płytach końcowych lub ramkach
- napędy pamięci masowej i dużej szybkości
- układy sterowania silnikami w przemyśle motoryzacyjnym
- napędy twardego dysku i dysku DVD
- przetworniki mocy
- diody LED wysokiej mocy
- urządzenia komunikacji sieciowej
- sprzęt AGD
- podzespoły elektroniczne i elektryczne
- przekazywanie ciepła ze skraplacza rurki ciepła do wymiennika w próżniowym kolektorze słonecznym

Pojemność: 1kg**Materiały do pobrania:**[karta charakterystyki](#)[karta techniczna](#)