



## Wärmeleitkleber 30gr Binder mit Härter



**57,95 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Fischer elektronik  
Bestell-Nr.: 50-848-00136

Wärmeleitkleber 30gr Binder 3gr Härter Wärmeleitkleber 2-Komponenten

### Wärmeleitkleber 2-Komponenten 30gr

**Zweikomponenten Epoxyd-Klebstoff** zur Befestigung von Kühlkörper aller Art mit IC-Gehäusen, Prozessoren, CPUs, Transistoren, Dioden, Halbleiter verschiedener Art.  
Mischverhältnis 10:1 / Temperaturbereich -60°C.....+150°C

#### Technische Daten:

- Spezifischer Wärmewiderstand: 120°C cm/W
- **Thermisch leitend, elektrisch nicht leitend**
- Wärmeleitfähigkeit von 0,836W/mK
- Kleberschicht aus Epoxid
- Zusammensetzung: 30g Binder und 3g Härter
- Mischverhältnis 10:1
- Technische Daten:
- spezifischer Wärmewiderstand: 120°C cm/W
- Temperaturbereich: -56.....+149°C
- Aushärtezeiten, ca. bei 190°C: 30Min. / bei 38°C: 6h / bei 20°C: 16...24h
- Wärmeleitfähigkeit 0,836 W/m·K
- Spezifischer Wärmewiderstand Rth 1,2 m·K/W
- Temperaturbereich -56°C ... +149°C
- Aushärtezeiten bei 20°C ca. 16-24 h / 25°C ca. 8 h / 120°C ca. 20 min
- Durchgangswiderstand 10hoch16Ohm je cm
- Kleberschicht Epoxid
- Mischungsverhältnis 10:1
- Zusammensetzung 30 g Binder / 3 g Härter