

Datenblatt Produkt WLK 5

WLK 5



Zubehör für Kühlkörper und andere elektronische Bauteile>Wärmeleitmaterial>Wärmeleitkleber
thermisch leitend, elektrisch nicht leitend

WLK 10



Kenndaten

Wärmeleitfähigkeit:	0,836 W/m·K
Spezifischer Wärmewiderstand:	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:	10¹⁶ Ω·cm
Kleberschicht:	Epoxid
Mischungsverhältnis:	10:1
Zusammensetzung:	5 g Binder / 0,5 g Härter

Fischer Elektronik GmbH & Co. KG
DEUTSCHLAND • GERMANY • ALLEMAGNE

Nottebohmstraße 28
58511 Lüdenscheid

Telefon +49 2351 435-0
Telefax +49 2351 45754

info@fischerelektronik.de
www.fischerelektronik.de