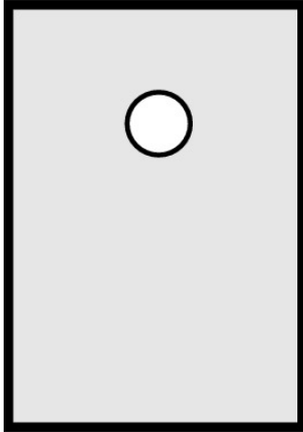


# Datenblatt Produkt WK 220



Wärmeleitmaterial / Befestigungsmaterial /  
 Montagematerial>Wärmeleitmaterial>Silikongummiertes Isoliermaterial für  
 Halbleiter - Unterlegscheiben  
 Zuschnittszeichnung TO 220, 13 x 18 mm

## Kenndaten

Farbe:	grün
Folientyp:	Folie WK
für Transistor:	TO 220
Material:	Silikonfolie, GF verstärkt, einseitig anhaftend
Wärmewiderstand:	0,45 K/W
Materialstärke:	0,2 <sup>+0,020/-0,040</sup> mm
Härte:	87 IRHD
Wärmeleitfähigkeit:	0,9 W/m·K
Temperaturbereich:	-40°C ... +150°C
Isolationswiderstand:	1·10 <sup>13</sup> Ω·m
Dehnbarkeit:	2 %
Durchschlagsfestigkeit:	6 kV
Brennbarkeitsklasse:	UL 94 V-0

## Technische Zeichnung

