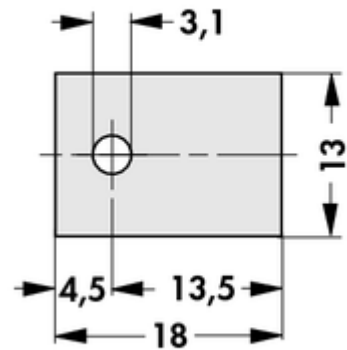
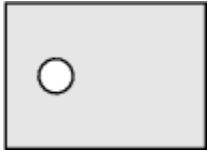


Kapton Isolierscheiben / **KAP 220 K****Kenndaten KAP 220 K**

Lieferform	Zuschnitt
für Transistor	TO 220
Material	Polyimid (Kapton)
Materialstärke	0,077 mm (Basismaterial 0,05 mm)
Wärmeleitfähigkeit	0,45 W/mK (Basismaterial)
Wärmewiderstand	0,15 K/W (bei 1 Inch ² entspricht 6,45 cm ² entspricht TO 3 (KAP 3))
Isolationswiderstand	10 ¹⁴ Ω
Temperaturbereich	-40 °C ... +150 °C
Dehnbarkeit [%]	30
Durchschlagsfestigkeit	7,8 kV
Brennbarkeitsklasse	UL 94 V-0