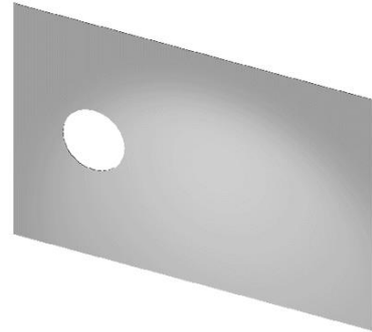


Produkt Datenblatt Typ: **GL530**

Gruppe: Isolier + Wärmeleitung

Glimmerscheiben

Temperaturbeständigkeit :	550 °C
Elektrisch isolierend :	2,5 kV
Stärke :	0,05
Minimaler Wärmewiderstand :	1,2 K/W
Für Halbleitergehäuse :	TO 220
Halbleitermontage :	Schrauben



Glimmerscheiben dienen in Verbindung mit Isolierbuchsen zur isolierten Montage von Halbleitern z.B. auf Kühlkörpern. Zur Vermeidung von Lufteinschlüssen empfiehlt sich die Verwendung von Wärmeleitpaste.

Wärmewiderstände  $R_{th}$  (K/W) gemessen mit Wärmeleitpaste.

Farbe: farblos, klar

Dickentoleranz: +0,01 / -0,02mm

