

Produkt Datenblatt Typ: PO25-25-6,5-AL

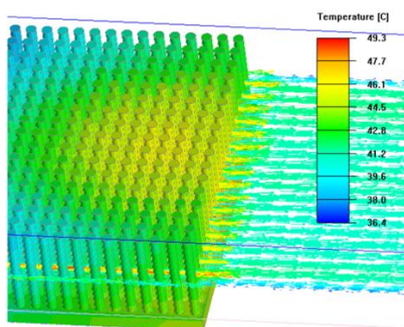
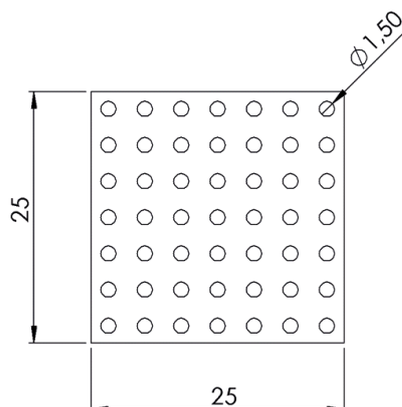
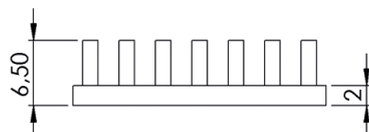
Gruppe: Powerblocs

Powerblocs eckig

Breite :	25 mm
Höhe :	6.5 mm
Länge :	25 mm
Bodenstärke :	2 mm
Kapazität für Verlustleistung :	9 W
Minimaler Wärmewiderstand :	6,1 K/W
Gewicht :	7,0 g
Oberfläche :	Pressblank
Material :	Al99,5



- 49 Stifte
- Rthk Wert: 24,5 k/W (bei 2 W passiv); 10 k/W (bei 5 W belüftet 1 m/s seitlich); 6,11 k/W (bei 9 W belüftet 2m/s von oben)
- Detaillierte thermische Leistungswerte auf Anfrage
- Anordnung und Anzahl der Stifte für optimalen Luftdurchsatz
- Mechanische Bearbeitung möglich
- Passende Wärmefolien verfügbar (auch vorkonfektioniert)
- Passende Lüfter verfügbar (auch vorkonfektioniert)
- Oberflächenveredelung optional: Eloxieren, Chromatieren
- Gleichmäßige Wärmeverteilung in der Basis und in den Stiften in Wärmeflussrichtung
- Kundenspezifische Modifikationen und Sonderausführungen, andere Stiftlängen und Oberflächen auf Anfrage. (mailto:info@alutronic.de)



Thermische Leistungswerte bitte anfragen:
For thermal parameters please contact us:
info@alutronic.de