

## Produkt Datenblatt Typ: PO25-25-18,5-AL

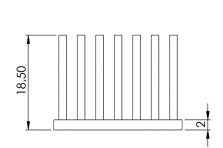
Gruppe: Powerblocs

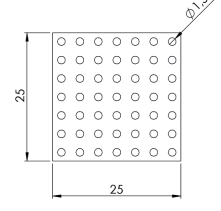
Powerblocs eckig

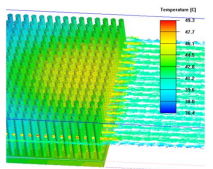
Breite: 25 mm Höhe: 18.5 mm 25 mm Länge: Bodenstärke: 2 mm Kapazität für Verlustleistung: 9 W Minimaler Wärmewiderstand: 3.2 K/W Gewicht: 7,0 g Material: Al99.5



- 49 Stifte
- Rthk Wert: 17,5 k/W (bei 2 W passiv); 0,5 k/W (bei 5 W belüftet 1 m/s seitlich); 3,24 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