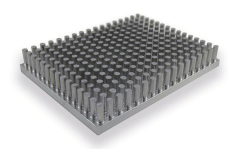


Produkt Datenblatt Typ: PO100-75-15-AL

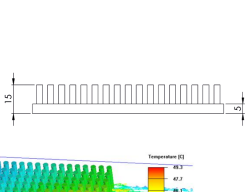
Gruppe: Powerblocs

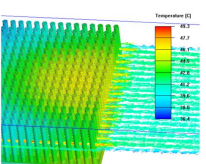
Powerblocs eckig

Breite: 100 mm Höhe: 15 mm 75 mm Länge: Bodenstärke: 5 mm Kapazität für Verlustleistung: 120 W Minimaler Wärmewiderstand: 0.4 K/W Oberfläche: Pressblank Material: Al99.5



- 255 Stifte
- Rthk Wert: 3,0 k/W (bei 20W passiv); 0,8k/W (bei 80W belüftet 2m/s seitlich); 0,4k/W (bei 120W 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

