

## Produkt Datenblatt Typ: PO98-98-40-AL

Gruppe: Powerblocs

Powerblocs eckig

Breite: 98 mm 40 mm Höhe: 98 mm Länge: Bodenstärke: 5 mm Kapazität für Verlustleistung: 180 W Minimaler Wärmewiderstand: 0.3 K/W Oberfläche: Pressblank Material: Al99.5



- 256 Stifte
- Rthk Wert: 1,2 k/W (bei 50 W passiv); 0,3 k/W (bei 180 W belüftet 2m/s seitlich); 0,3 k/W (bei 170W belüftet 2m/s von oben)
- Detaillierte thermische Leistungswerte auf Anfrage
- Anordnung und Anzahl der Stifte für optimalen Luftdurchsatz

For thermal parameters please contact us:

info@alutronic.de

- 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)

