

Thermoelektrisches Kühlgerät



Beschreibung

| | |
|--|--|
| Bestellnummer: | 0903078330 |
| Markenname: | SoliTherm |
| Gehäusematerial: | Edelstahl AISI 304 (V2A) |
| IP Schutzklasse nach EN 60 529: | IP 66 / UL Type 12, 4, 4X |
| Hinweis: | Das Anziehdrehmoment der Schrauben muß 4.5 Nm betragen |
| Zertifizierung: | CE, cURus |

Technische Daten

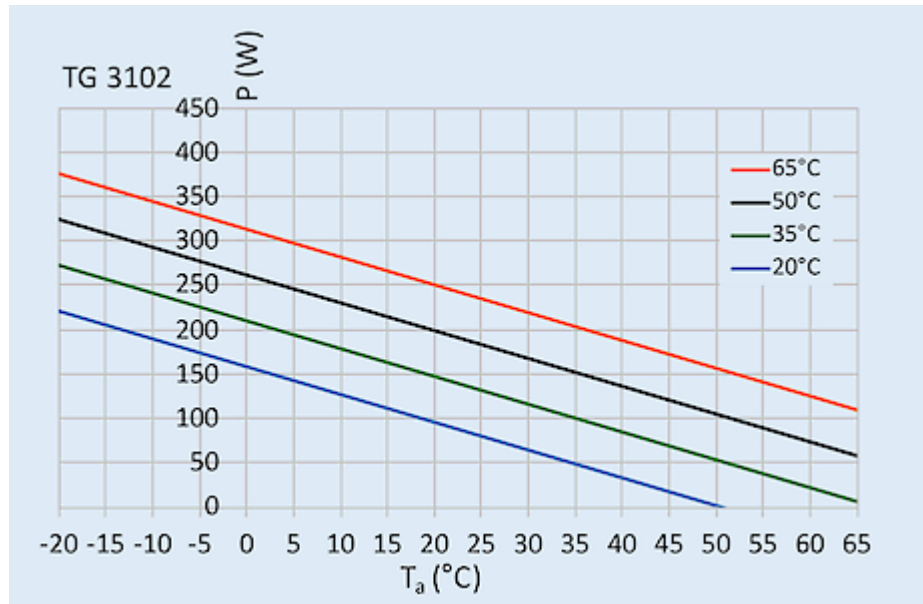
| | |
|---|--|
| Nutzkühlleistung L35L35 (EN14511-3): | 100 W |
| Luftvolumenstrom (System / freiblasend): | Umgebungskreislauf: 128 / 213 m ³ /h Schrankkreislauf: 46 / 90 m ³ /h |
| Zulässige Betriebstemperatur: | -20°C - 70°C |
| UL Temperaturbereich: | -20°C - 65°C |
| Montageart: | Halbeinbau |
| Abmessungen A x B x C (D+E): | 200 x 305 x 138 (65+73) mm |
| Gewicht: | 5.9 kg |
| Ausschnittsmaße: | 260 x 160 mm |
| Spannung / Frequenz: | 24 V DC |
| Nennstrom L35L35: | 4.8 A |
| Anlaufstrom: | 7.4 A |
| Max. Nennstrom: | 5.6 A |
| Nennleistung L35L35: | 124 W |
| Max. Nennleistung: | 132 W |
| Vorsicherung: | 8 A (T) |
| Anschlussart: | Anschlussklemmen |

Klicken Sie auf die Grafiken, um die Originale herunterzuladen.

Weitere CAD Zeichnungen finden Sie im [Download Bereich](#).

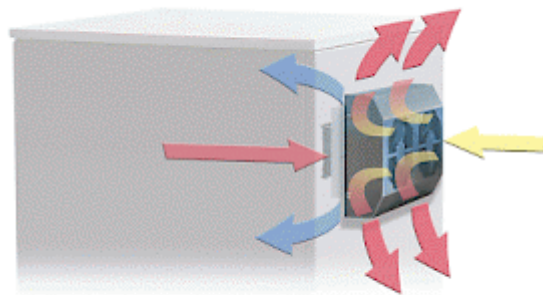
> [Übersicht Produktgruppe SOLITHERM PELTIER - Kühlung ohne Kältemittel](#)

Kennlinienfeld:



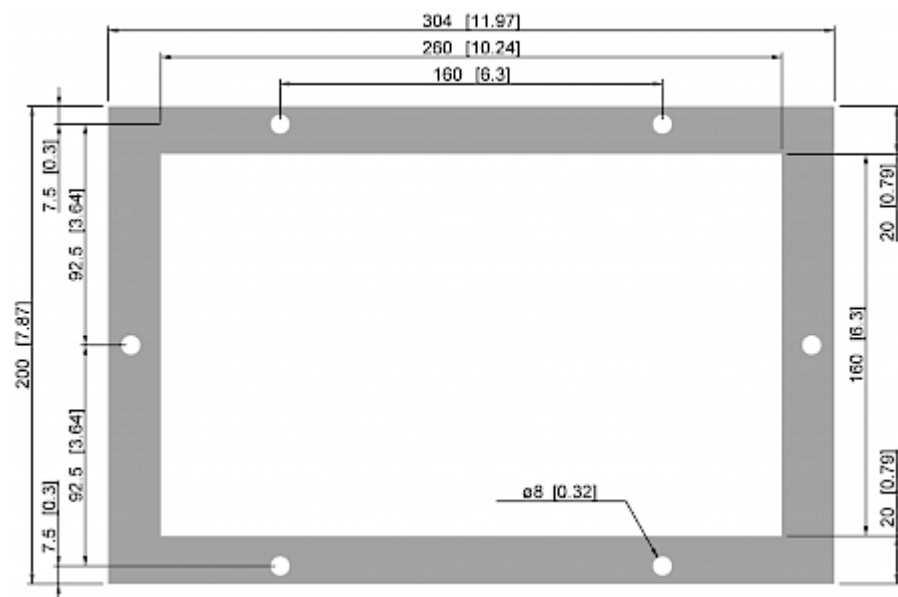
click image to enlarge

Luftstrom:



click image to enlarge

Ausschnittsmasse:



click image to enlarge