

Thermoelektrisches Kühlgerät



Beschreibung

Bestellnummer: 3075303

Markenname: SOLITHERM PELTIER

Gehäusematerial: Edelstahl AISI 304 (V2A)

IP Schutzklasse (Innenseite): IP 66 / UL Type 12, 4, 4X

Hinweis: Das Anziehdrehmoment der Schrauben muß 4.5 Nm betragen

Zertifizierung: CE

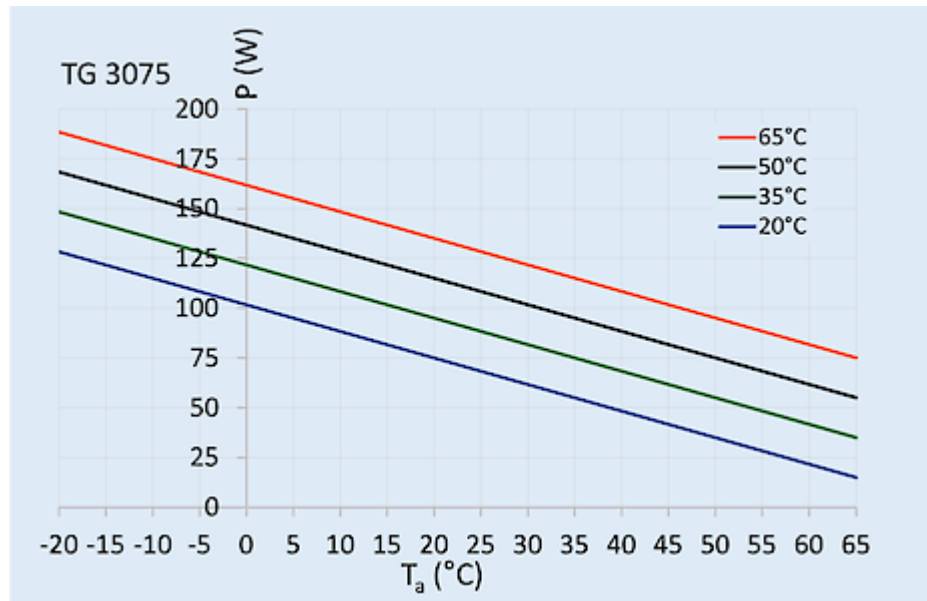
Technische Daten

| | |
|---|---|
| Nutzkühlleistung L35L35 (EN14511-3): | 75 W |
| Zulässige Betriebstemperatur: | -20°C - 70°C |
| UL Temperaturbereich: | -20°C - 65°C |
| Luftvolumenstrom (System / freiblasend): | Ambient air circuit: 116 / 306 m ³ /h Cabinet air circuit: 58 / 182 m ³ /h |
| Montageart: | Halbeinbau |
| Abmessungen A x B x C (D+E): | 250 x 203 x 160 (86+74) mm |
| Gewicht: | 5.2 kg |
| Ausschnittsmasse: | 210 x 160 mm |
| Spannung / Frequenz: | 24 V DC |
| Nennstrom L35L35: | 4.6 A |
| Anlaufstrom: | 6.9 A |
| Max. Nennstrom: | 5.3 A |
| Nennleistung: | 110 W |
| Max. Nennleistung: | 127 W |
| Vorsicherung: | 8 A (T) |
| Anschlussart: | 6 - poliger Anschlussstecker |

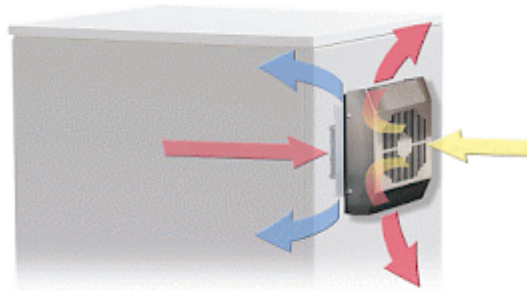
Klicken Sie auf die Grafiken, um die Originale herunterzuladen.

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

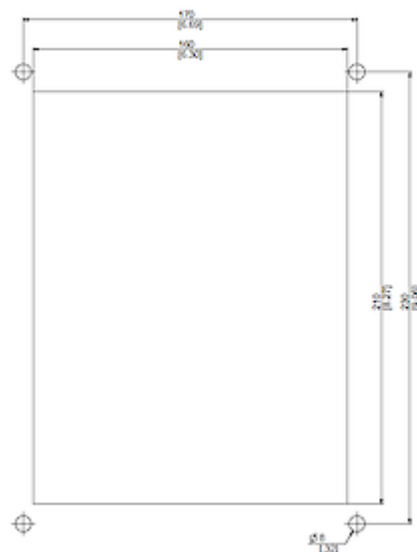
> [Übersicht Produktgruppe SOLITHERM PELTIER - Kühlung ohne Kältemittel](#)

Kennlinienfeld:


click image to enlarge

Luftstrom:


click image to enlarge

Ausschnittsmasse:


click image to enlarge

Bestellinformationen

| | |
|--|----------|
| Mit Edelstahlgehäuse AISI 316 (V4A) Bestell Nr. | 30753034 |
| Zolltarifnummer | 84158300 |