

## Thermoelektrisches Kühlgerät



### Beschreibung

<b>Bestellnummer:</b>	6805323
<b>Markenname:</b>	SOLITHERM PELTIER
<b>Gehäusematerial:</b>	Edelstahl AISI 304 (V2A)
<b>IP Schutzklasse nach EN 60 529:</b>	IP 66 / UL Type 12, 4, 4X
<b>Hinweis:</b>	Das Anziehdrehmoment der Schrauben muß 4.5 Nm betragen.
<b>Zertifizierung:</b>	CE, cURus
<b>Zubehör:</b>	 Kondensat Kit 6805

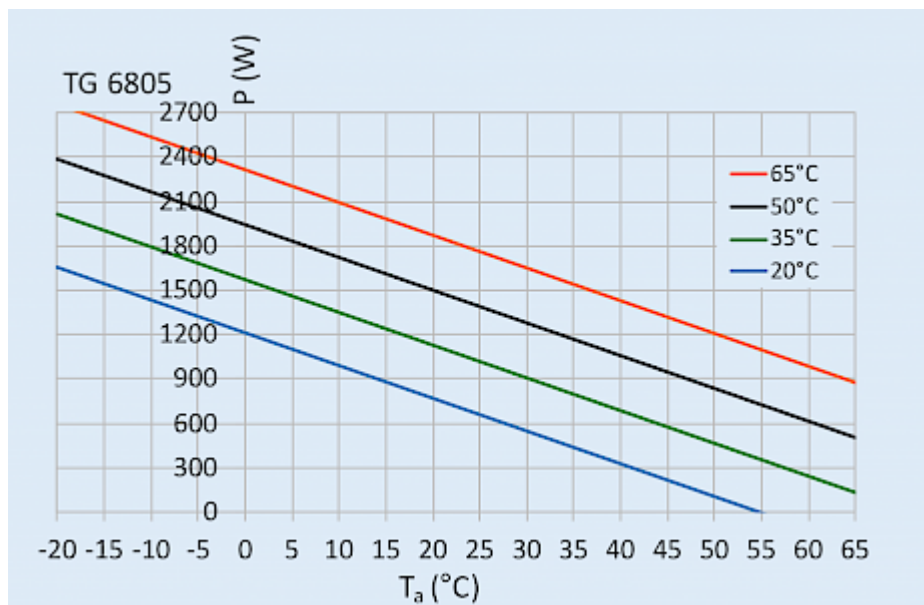
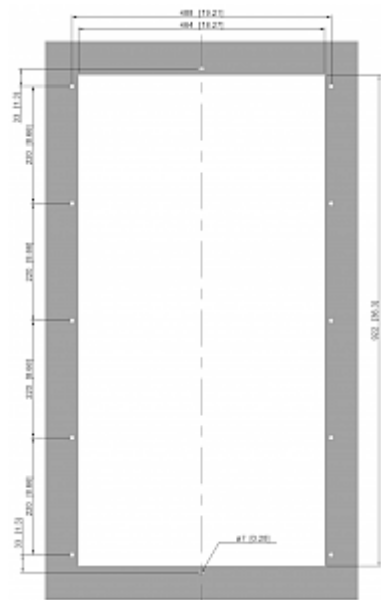
## Technische Daten

<b>Nutzkühlleistung L35L35 (EN14511-3):</b>	800 W
<b>Luftvolumenstrom (System / freiblasend):</b>	Umgebungskreislauf: 480 / 650 m <sup>3</sup> /h Schrankkreislauf: 480 / 650 m <sup>3</sup> /h
<b>Zulässige Betriebstemperatur:</b>	-20°C - 70°C
<b>UL Temperaturbereich:</b>	-20°C - 65°C
<b>Montageart:</b>	Halbeinbau
<b>Abmessungen A x B x C (D+E):</b>	975 x 517 x 202 (134+68) mm
<b>Gewicht:</b>	66 kg
<b>Ausschnittsmaße:</b>	464 x 922 mm
<b>Spannung / Frequenz:</b>	230 V ~ 50/60 Hz
<b>Nennstrom L35L35:</b>	4.3 A
<b>Anlaufstrom:</b>	8 A
<b>Max. Nennstrom:</b>	4.7 A
<b>Nennleistung L35L35:</b>	979 W
<b>Max. Nennleistung:</b>	1078 W
<b>Vorsicherung:</b>	7 A (T)
<b>Anschlussart:</b>	4-poliger Anschlußstecker 5-poliger Stecker für Signale

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](#)
**Abmessungen:**

[click image to enlarge](#)

## Bestellinformationen

Mit Edelstahlgehäuse AISI 316 (V4A) Bestell Nr.	68053234
Verpackungsmaße	1060 x 612 x 260 mm
Bruttogewicht	75.5 kg
Zolltarifnummer	84158300