

## Thermoelektrisches Kühlgerät



## Beschreibung

<b>Bestellnummer:</b>	6205323
<b>Markenname:</b>	SOLITHERM PELTIER
<b>Gehäusematerial:</b>	Edelstahl AISI 304 (V2A)
<b>IP Schutzklasse (Innenseite):</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 3102 / 6155 / 6205](#)

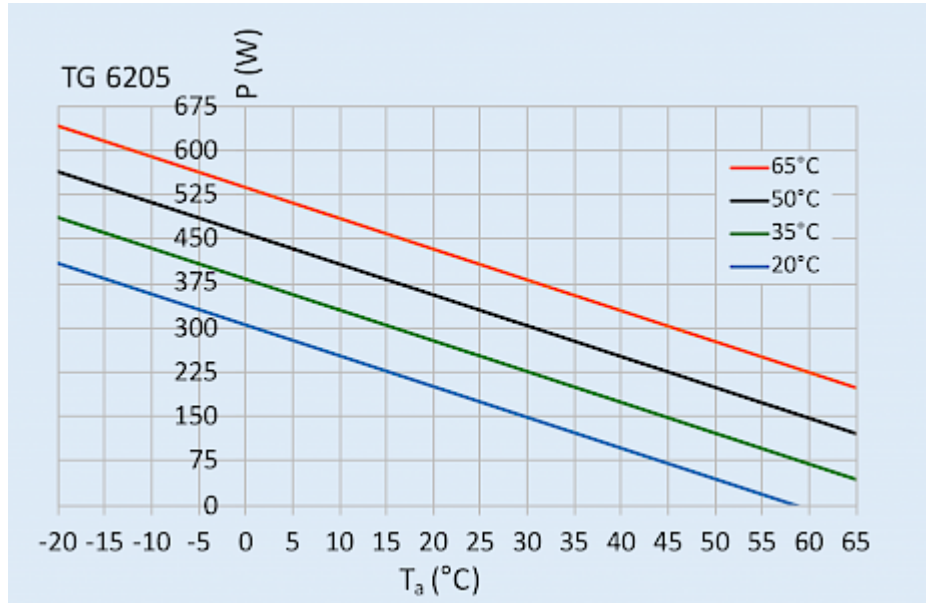
## Technische Daten

<b>Nutzkühlleistung L35L35 (EN14511-3):</b>	200 W
<b>Zulässige Betriebstemperatur:</b>	-20°C - 70°C
<b>UL Temperaturbereich:</b>	-20°C - 65°C
<b>Luftvolumenstrom (System / freiblasend):</b>	Umgebungskreislauf: 106 / 260 m <sup>3</sup> /h Schrankkreislauf: 150 / 260 m <sup>3</sup> /h
<b>Montageart:</b>	Halbeinbau
<b>Abmessungen A x B x C (D+E):</b>	500 x 333 x 181 (113+68) mm
<b>Gewicht:</b>	17.2 kg
<b>Ausschnittsmasse:</b>	472 x 302 mm
<b>Spannung / Frequenz:</b>	230 V ~ 50/60 Hz
<b>Nennstrom L35L35:</b>	1.1 A
<b>Anlaufstrom:</b>	1.7 A
<b>Max. Nennstrom:</b>	1.2 A
<b>Nennleistung L35L35:</b>	250 W
<b>Max. Nennleistung:</b>	270 W
<b>Vorsicherung:</b>	3 A (T)
<b>Anschlussart:</b>	4-poliger Anschlußstecker 5-poliger Stecker für Signale

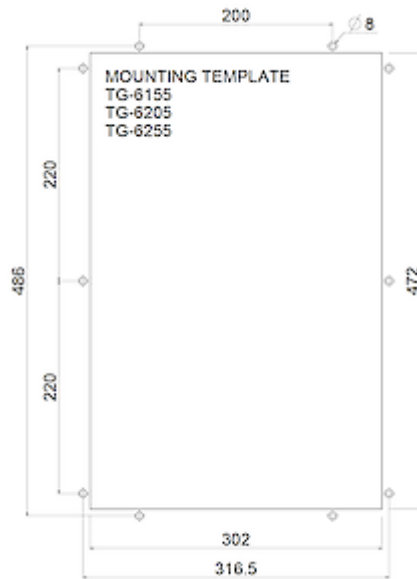
Klicken Sie auf die Grafiken, um die Originale herunterzuladen.

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

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

**Kennlinienfeld:**


click image to enlarge

**Ausschnittsmasse:**


click image to enlarge

## Bestellinformationen

<b>Mit Edelstahlgehäuse AISI 316 (V4A) Bestell Nr.</b>	62053234
<b>Verpackungsmaße</b>	586.6 x 354 x 227 mm
<b>Bruttogewicht</b>	20.5 kg
<b>Zolltarifnummer</b>	84158300