

## Thermoelektrisches Kühlgerät



## Beschreibung

<b>Bestellnummer:</b>	388708-3
<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. Niehoff Material Nr. 388708-3
<b>Zertifizierung:</b>	CE, cURus

## Technische Daten

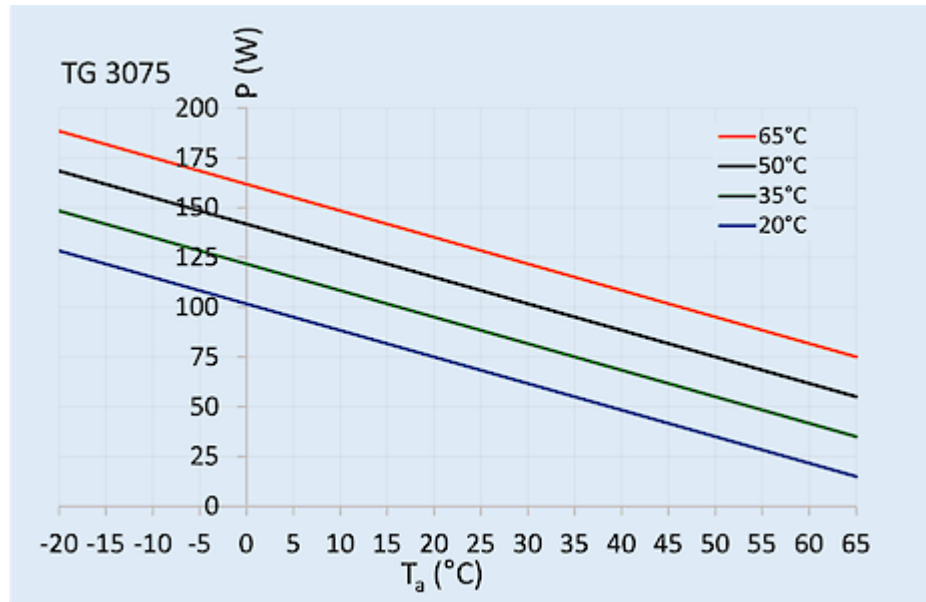
<b>Nutzkühlleistung L35L35 (EN14511-3):</b>	75 W
<b>Luftvolumenstrom (System / freiblasend):</b>	Ambient air circuit: 116 / 306 m <sup>3</sup> /h Cabinet air circuit: 58 / 182 m <sup>3</sup> /h
<b>Zulässige Betriebstemperatur:</b>	-20°C - 70°C
<b>UL Temperaturbereich:</b>	-20°C - 65°C
<b>Montageart: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

Klicken Sie auf die Grafiken, um die Originale herunterzuladen.

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

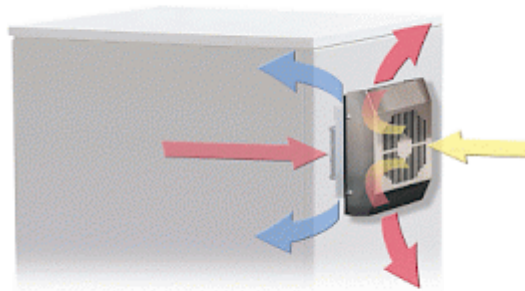
> [Übersicht Produktgruppe SOLITHERM PELTIER - Kühlung ohne Kältemittel](#)

**Kennlinienfeld:**



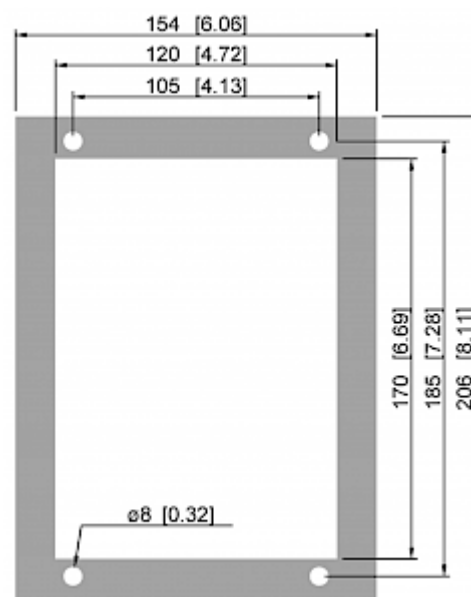
click image to enlarge

**Luftstrom:**



click image to enlarge

**Ausschnittsmasse:**



click image to enlarge