

Thermoelektrisches Kühlgerät



Beschreibung

Bestellnummer:	388708-3
Markenname:	SOLITHERM PELTIER
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. Niehoff Material Nr. 388708-3
Zertifizierung:	CE, cURus

Technische Daten

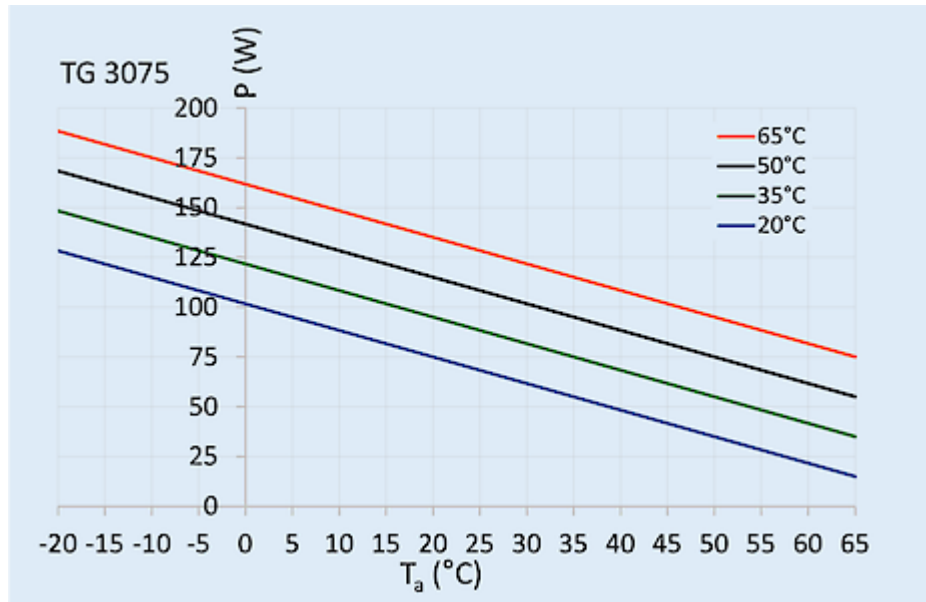
Nutzkühlleistung L35L35 (EN14511-3):	75 W
Luftvolumenstrom (System / freiblasend):	Ambient air circuit: 116 / 306 m ³ /h Cabinet air circuit: 58 / 182 m ³ /h
Zulässige Betriebstemperatur:	-20°C - 70°C
UL Temperaturbereich:	-20°C - 65°C
Montageart:	Halbeinbau / Wandanbau
Abmessungen A x B x C (D+E):	250 x 203 x (86+74) mm
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](#).

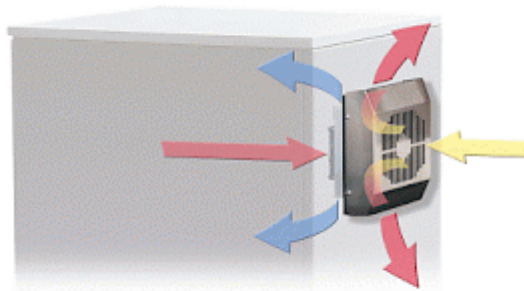
> [Übersicht Produktgruppe SOLITHERM PELTIER - Kühlung ohne Kältemittel](#)

Kennlinienfeld:



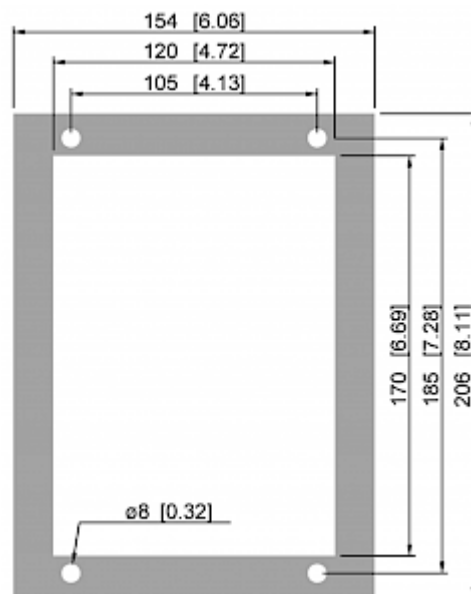
click image to enlarge

Luftstrom:



click image to enlarge

Ausschnittsmasse:



click image to enlarge