

## Thermoelektrisches Kühlgerät



## Beschreibung

<b>Bestellnummer:</b>	SCE-TE510B24VSS
<b>Markenname:</b>	Saginaw
<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

## Technische Daten

<b>Nutzkühlleistung L35L35 (EN14511-3):</b>	510 BTU
<b>Luftvolumenstrom (System / freiblasend):</b>	Umgebungskreislauf: 120 / 260 m <sup>3</sup> /h Schrankkreislauf: 60 / 170 m <sup>3</sup> /h
<b>Zulässige Betriebstemperatur:</b>	-4°F - 149°F
<b>UL Temperaturbereich:</b>	-20°C - 65°C
<b>Montageart:</b>	Halbeinbau
<b>Abmessungen A x B x C (D+E):</b>	400 x 180 x 170 (79+91) mm
<b>Gewicht:</b>	20 lbs.
<b>Ausschnittsmaße:</b>	370 x 155 mm
<b>Spannung / Frequenz:</b>	24 V DC
<b>Nennstrom L35L35:</b>	6.3 A
<b>Anlaufstrom:</b>	11 A
<b>Max. Nennstrom:</b>	7.9 A
<b>Nennleistung L35L35:</b>	170 W
<b>Max. Nennleistung:</b>	188 W
<b>Vorsicherung:</b>	10 A (T)
<b>Anschlussart:</b>	Anschlussklemmen

Klicken Sie auf die Grafiken, um die Originale herunterzuladen.

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

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

