

Thermoelektrisches Kühlgerät



Beschreibung

Bestellnummer: 3152305

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.

Zertifizierung: CE, cURus

Zubehör:

6 6

Bi-metal Temperaturregler



Thermostat 301510



Kondensat Kit 3152 / 3200



Technische Daten

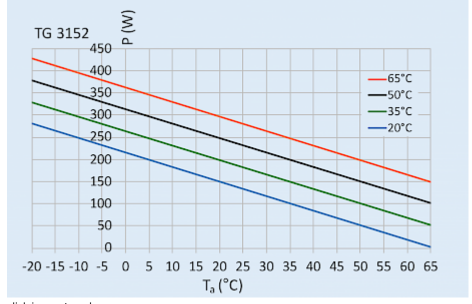
| Nutzkühlleistung L35L35 (EN14511-3): | 150 W |
|------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| Luftvolumenstrom (System / freiblasend): | Umgebungskreislauf: 120 / 260 m³/h Schrankkreislauf: 60 / 170 m³/h |
| Zulässige Betriebstemperatur: | -20°C - 70°C |
| UL Temperaturbereich: | -20°C - 65°C |
| Montageart: | Wandanbau (mit Rahmen) |
| Abmessungen A x B x C (D+E): | 500 x 188 x 172 mm |
| Gewicht: | 12.7 kg |
| Ausschnittsmaße: | 469 x 155 mm |
| Spannung / Frequenz: | 24 V DC |
| Nennstrom L35L35: | 6.3 A |
| Anlaufstrom: | 11 A |
| Max. Nennstrom: | 7.9 A |
| Nennleistung L35L35: | 170 W |
| Max. Nennleistung: | 188 W |
| Vorsicherung: | 10 A (T) |
| Anschlussart: | 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

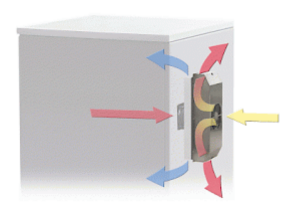






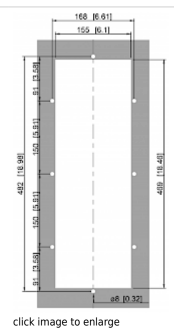
click image to enlarge

Luftstrom:



click image to enlarge

Abmessungen:



© 2025 Seifert Systems / 14.12.2025



BestellinformationenMit Edelstahlgehäuse AISI 316 (V4A) Bestell Nr.31523054Verpackungsmaße486.6 x 205 x 183.5 mmBruttogewicht14.7 kgZolltarifnummer84158300