

Thermoelektrisches Kühlgerät



Beschreibung

Bestellnummer: 3152303

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:

9 6

Bi-metal Temperaturregler



Thermostat 301510



Kondensat Kit 3152 / 3200



Technische Daten

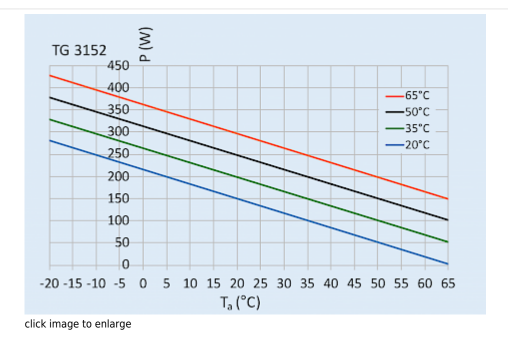
ulässige Betriebstemperatur: -2 L Temperaturbereich: -2 Iontageart: H	Umgebungskreislauf: 120 / 260 m³/h Schrankkreislauf: 60 / 170 m³/h -20°C - 70°C -20°C - 65°C Halbeinbau 400 x 180 x 170 (79+91) mm
L Temperaturbereich: -2 Iontageart:	-20°C - 65°C Halbeinbau 400 x 180 x 170 (79+91) mm
ontageart:	Halbeinbau 400 x 180 x 170 (79+91) mm
	400 x 180 x 170 (79+91) mm
bmessungen A x B x C (D+E):	
	0.1
ewicht: 9	9 kg
usschnittsmaße: 3	370 x 155 mm
pannung / Frequenz: 2	24 V DC
ennstrom L35L35: 6	6.3 A
nlaufstrom: 1	11 A
lax. Nennstrom: 7	7.9 A
ennleistung L35L35: 1	170 W
lax. Nennleistung:	188 W
orsicherung: 1	10 A (T)
nschlussart:	Anschlussklemmen

Klicken Sie auf die Grafiken, um die Originale herunterzuladen. Weitere CAD Zeichnungen finden Sie im Download Bereich.

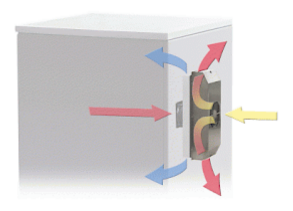
> Übersicht Produktgruppe SOLITHERM PELTIER - Kühlung ohne Kältemittel





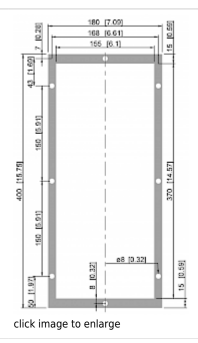


Luftstrom:



click image to enlarge

Abmessungen:





BestellinformationenMit Edelstahlgehäuse AISI 316 (V4A) Bestell Nr.31523034Verpackungsmaße486.6 x 205 x 183.5 mmBruttogewicht11 kgZolltarifnummer84158300