

## SOLITHERM PROTEC



### Beschreibung

<b>Bestellnummer:</b>	87122584
<b>Markenname:</b>	SOLITHERM PROTEC
<b>Gehäusematerial:</b>	Edelstahl AISI 316 (V4A)
<b>IP Schutzklasse (Innenseite):</b>	IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4, 4X
<b>Zertifizierung:</b>	CE, UL(ACVS), cULus
<b>UL File Nummer:</b>	SA32278

## Technische Daten

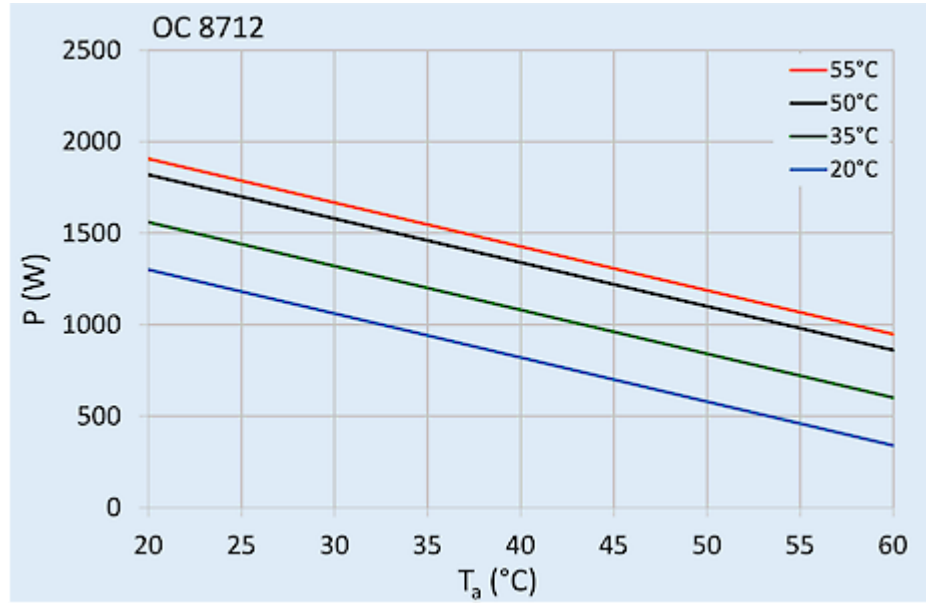
<b>Nutzkühlleistung L35L35 (EN14511-3):</b>	1120 W @ 50 Hz 1200 W @ 60 Hz
<b>Nutzkühlleistung L35L50 (EN14511-3):</b>	800 W @ 50 Hz 840 W @ 60 Hz
<b>Schaltschrankheizung:</b>	400 W
<b>Kompressor Typ:</b>	Hubkolbenkompressor
<b>Kältemittel / GWP:</b>	R 134a / 1430
<b>Füllmenge Kältemittel:</b>	210 g / 7.5 oz
<b>Hoch / niedrig Druck:</b>	30 / 6 bar 435 / 88 psi
<b>Zulässige Betriebstemperatur:</b>	-40 °C - 60 °C
<b>UL Temperaturbereich:</b>	-40 °C - 60 °C
<b>Luftvolumenstrom (System / freiblasend):</b>	Umgebungskreislauf: 280 / 550 m <sup>3</sup> /h Schrankkreislauf: 300 / 470 m <sup>3</sup> /h
<b>Montageart:</b>	Wandanbau
<b>Abmessungen A x B x C (D+E):</b>	585 x 305 x 305 mm
<b>Gewicht:</b>	35 kg
<b>Ausschnittsmasse:</b>	345 x 235 mm
<b>Spannung / Frequenz:</b>	400/460 V - 50/60 Hz 2~
<b>UL Spannung / Frequenz:</b>	460 V / 60 Hz 2~
<b>Nennstrom L35L35:</b>	1.9 A @ 50 Hz 1.8 A @ 60 Hz
<b>Anlaufstrom:</b>	8.6 A
<b>Max. Nennstrom:</b>	2.7 A
<b>Nennleistung L35L35:</b>	700 W @ 50 Hz 800 W @ 60 Hz
<b>Max. Nennleistung:</b>	1.05 kW
<b>Vorsicherung:</b>	15 A (T)
<b>Max. Stromstärke:</b>	15 A

<b>Kurzschlussfestigkeit:</b>	5 kA
<b>Nennstrom Kompressor:</b>	1.3 A
<b>Vollaststrom Lüfter:</b>	0.4 A
<b>Anschlussart:</b>	5 - poliger Stecker für Signale 4 - poliger Stecker für Eingangsspannung 3 - poliger Stecker für RS 485 Modbus

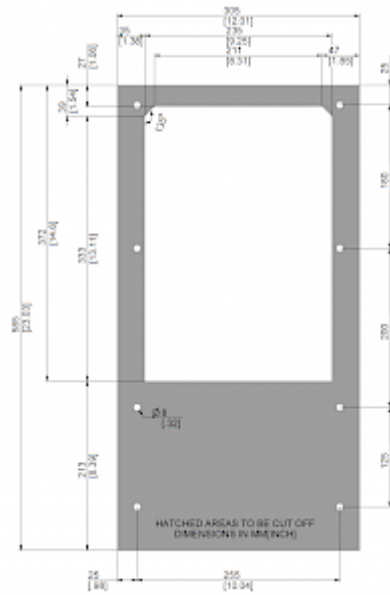
Klicken Sie auf die Grafiken, um die Originale herunterzuladen.

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

> [Übersicht Produktgruppe SOLITHERM PROTEC - für aggressive Umgebungen](#)

**Kennlinienfeld:**


click image to enlarge

**Ausschnittsmasse:**


click image to enlarge

## Bestellinformationen

**Zolltarifnummer**

84158200

---