

## Condizionatore termoelettrico



## Descrizione

<b>Numero di ordine:</b>	6105313
<b>Produttore:</b>	SOLITHERM PELTIER
<b>Materiale della custodia:</b>	Acciaio inossidabile AISI 304 (V2A)
<b>Classe di protezione IP (EN 60 529):</b>	IP 66 / UL Type 12, 4, 4X
<b>Nota:</b>	La coppia per i dadi di montaggio dovrebbe essere di 4,5 Nm
<b>Certificazione:</b>	CE, cURus
<b>Accessori:</b>	 <a href="#">Kit anti condensa 6105</a>

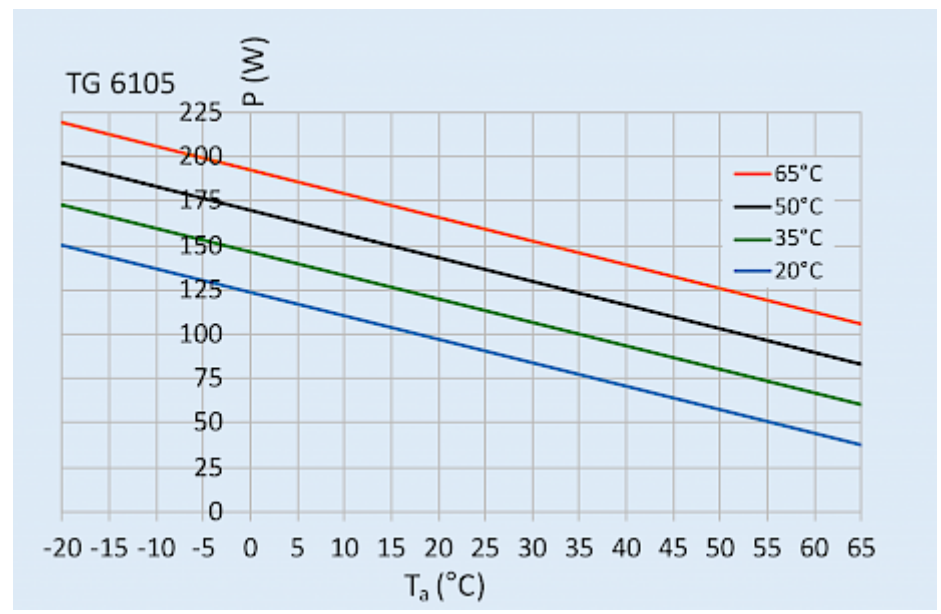
## Dati tecnici

<b>Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3):</b>	100 W
<b>Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):</b>	Circuito aria esterno: 128 / 213 m <sup>3</sup> /h Circuito aria interno: 46 / 90 m <sup>3</sup> /h
<b>Intervallo operativo di temperatura:</b>	-20°C - 70°C
<b>Intervallo di temperatura UL:</b>	-20°C - 65°C
<b>Montaggio:</b>	Semi-incasso
<b>Dimensione A x B x C (D+E):</b>	281 x 353 x 175 (107+68) mm
<b>Peso:</b>	9.4 kg
<b>Tensione / frequenza:</b>	120 V ~ 60 Hz
<b>Corrente A35A35:</b>	1.0 A
<b>Corrente di avviamento:</b>	1.6 A
<b>Corrente massima:</b>	1.2 A
<b>Potenza nominale A35A35:</b>	125 W
<b>Massima energia:</b>	139 W
<b>Fusibile:</b>	2 A (T)
<b>Connessione:</b>	Morsettiera a 4 poli per la tensione Morsettiera a 5 poli per segnali

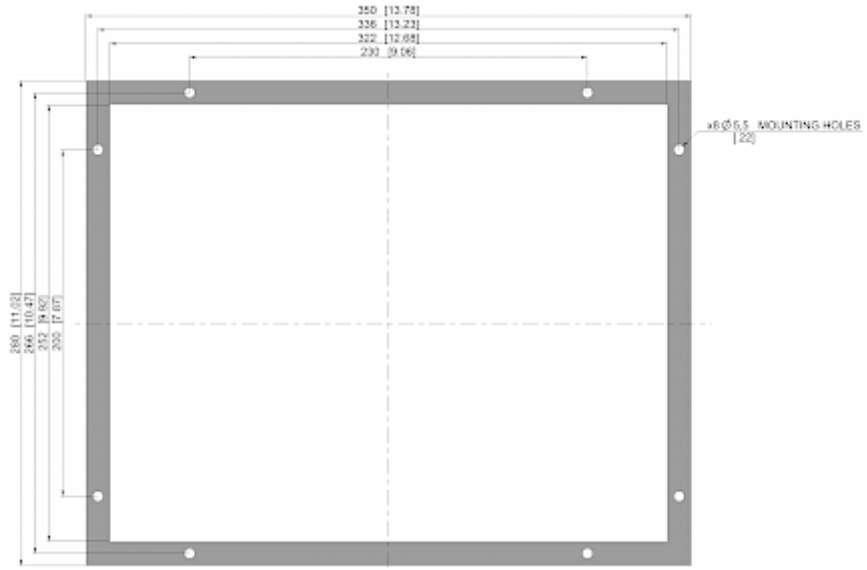
Fare clic sulla grafica per scaricarla.

Altri disegni CAD possono essere trovati sotto [Download del prodotto](#).

> [Panoramica del gruppo di prodotti SOLITHERM PELTIER - Condizionatori termoelettrici](#)

**Grafico delle prestazioni:**

click image to enlarge

**Dimensioni:**

click image to enlarge

## Informazioni sull'ordine

<b>Con la copertura in acciaio inox AISI 316 (V4A) art. Nr.</b>	61053134
<b>Dimensioni scatola</b>	314 x 436 x 183.5 mm
<b>Peso lordo</b>	11.5 kg
<b>Tariffa doganale Taric</b>	84158300