

## Condizionatore termoelettrico



### Descrizione

<b>Numero di ordine:</b>	6805315
<b>Produttore:</b>	SOLITHERM PELTIER
<b>Materiale della custodia:</b>	Acciaio inossidabile AISI 304 (V2A)
<b>Classe di protezione IP (interna):</b>	IP 66 / UL Type 12, 4, 4X
<b>Incluso:</b>	Presa scarico condensa
<b>Nota:</b>	La coppia per i dadi di montaggio dovrebbe essere di 4,5 Nm
<b>Certificazione:</b>	CE, cURus

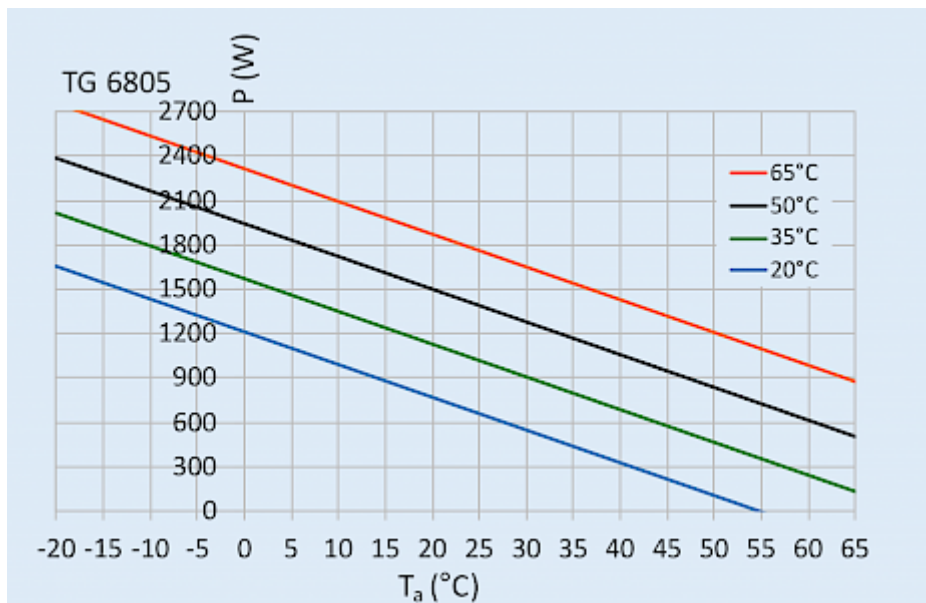
## Dati tecnici

<b>Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3):</b>	800 W
<b>Intervallo operativo di temperatura:</b>	-20°C - 70°C
<b>Intervallo di temperatura UL:</b>	-20°C - 65°C
<b>Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):</b>	Circuito aria esterno: 480 / 650 m <sup>3</sup> /h Circuito aria interno: 480 / 650 m <sup>3</sup> /h
<b>Montaggio:</b>	Montaggio a parete
<b>Dimensione A x B x C (D+E):</b>	975 x 517 x 205 mm
<b>Peso:</b>	70 kg
<b>Ritaglia le dimensioni:</b>	464 x 922 mm
<b>Tensione / frequenza:</b>	120 V ~ 60 Hz
<b>Corrente A35A35:</b>	8.2 A
<b>Corrente di avviamento:</b>	14 A
<b>Corrente massima:</b>	9 A
<b>Potenza nominale A35A35:</b>	979 W
<b>Massima energia:</b>	1078 W
<b>Fusibile:</b>	13 A (T)
<b>Connessione:</b>	Morsettiera a 4 poli per la tensione Morsettiera a 5 poli per segnali

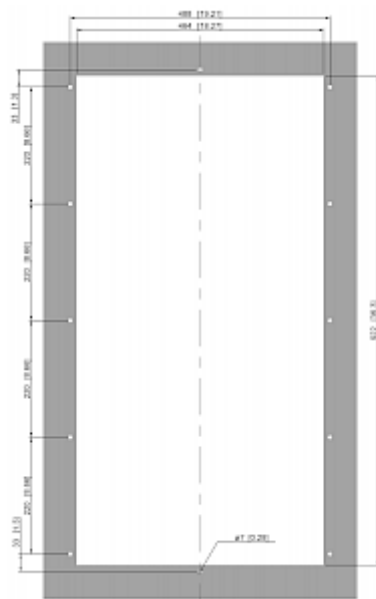
Fare clic sulla grafica per scaricarla.

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 dima foratura:**


click image to enlarge

## Informazioni sull'ordine

<b>Con la copertura in acciaio inox AISI 316 (V4A) art. Nr.</b>	68053154
<b>Dimensioni scatola</b>	1060 x 612 x 260 mm
<b>Peso lordo</b>	79.5 kg
<b>Tariffa doganale Taric</b>	84158300