

## **Condizionatore termoelettrico**



## **Descrizione**

Numero di ordine:	6205315
Produttore:	SOLITHERM PELTIER
Materiale della custodia:	Acciaio inossidabile AISI 304 (V2A)
Classe di protezione IP (EN 60 529):	IP 66 / UL Type 12, 4, 4X
Incluso:	Presa scarico condensa
Nota:	La coppia per i dadi di montaggio dovrebbe essere di 4,5 Nm
Certificazione:	CE, cURus



## Dati tecnici

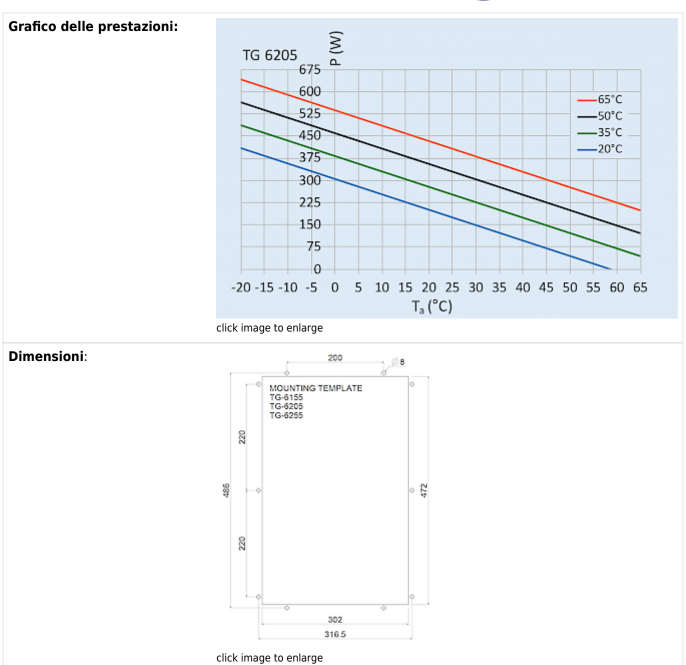
•	Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3):	200 W
Intervallo di temperatura UL:  -20°C - 65°C  Montaggio:  Montaggio a parete  Dimensione A x B x C (D+E):  500 x 333 x 187 mm  Peso:  21 kg  Dimensioni dell'apertura:  244 x 428 mm  Tensione / frequenza:  120 V ~ 60 Hz  Corrente A35A35:  2.1 A  Corrente di avviamento:  3.2 A  Corrente massima:  2.2 A  Potenza nominale A35A35:  270 W	Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):	Circuito aria esterno: 106 / 260 m³/h Circuito aria interno: 150 / 260 m³/h
Montaggio:Montaggio a pareteDimensione A x B x C (D+E): $500 \times 333 \times 187 \text{ mm}$ Peso: $21 \text{ kg}$ Dimensioni dell'apertura: $244 \times 428 \text{ mm}$ Tensione / frequenza: $120 \text{ V} \sim 60 \text{ Hz}$ Corrente A35A35: $2.1 \text{ A}$ Corrente di avviamento: $3.2 \text{ A}$ Corrente massima: $2.2 \text{ A}$ Potenza nominale A35A35: $250 \text{ W}$ Massima energia: $270 \text{ W}$	Intervallo operativo di temperatura:	-20°C - 70°C
Dimensione A x B x C (D+E):  Peso:  21 kg  Dimensioni dell'apertura:  244 x 428 mm  Tensione / frequenza:  120 V ~ 60 Hz  Corrente A35A35:  2.1 A  Corrente di avviamento:  3.2 A  Corrente massima:  2.2 A  Potenza nominale A35A35:  250 W  Massima energia:  270 W	Intervallo di temperatura UL:	-20°C - 65°C
Peso:  Dimensioni dell'apertura:  244 x 428 mm  Tensione / frequenza:  120 V ~ 60 Hz  Corrente A35A35:  2.1 A  Corrente di avviamento:  3.2 A  Corrente massima:  2.2 A  Potenza nominale A35A35:  270 W	Montaggio:	Montaggio a parete
Dimensioni dell'apertura:  Tensione / frequenza:  Corrente A35A35:  Corrente di avviamento:  Corrente massima:  Corrente massima:  2.2 A  Potenza nominale A35A35:  Massima energia:  244 x 428 mm  120 V ~ 60 Hz  2.1 A  2.2 A  2.2 A  2.2 A  2.3 W	Dimensione A x B x C (D+E):	500 x 333 x 187 mm
Tensione / frequenza:  Corrente A35A35:  Corrente di avviamento:  Corrente massima:  Corrente massima:  2.2 A  Potenza nominale A35A35:  Massima energia:  270 W	Peso:	21 kg
Corrente A35A35:  Corrente di avviamento:  Corrente massima:  Corrente massima:  2.2 A  Potenza nominale A35A35:  250 W  Massima energia:  270 W	Dimensioni dell'apertura:	244 x 428 mm
Corrente di avviamento:  Corrente massima:  2.2 A  Potenza nominale A35A35:  Massima energia:  270 W	Tensione / frequenza:	120 V ~ 60 Hz
Corrente massima:  Potenza nominale A35A35:  Massima energia:  2.2 A  250 W  270 W	Corrente A35A35:	2.1 A
Potenza nominale A35A35: 250 W  Massima energia: 270 W	Corrente di avviamento:	3.2 A
Massima energia: 270 W	Corrente massima:	2.2 A
	Potenza nominale A35A35:	250 W
Fusibile: 4 A (T)	Massima energia:	270 W
	Fusibile:	4 A (T)
Connessione: Morsettiera a 4 poli per la tensione Morsettiera a 5 poli per segnali	Connessione:	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.

<sup>&</sup>gt; Panoramica del gruppo di prodotti SOLITHERM PELTIER - Condizionatori termoelettrici







## Informazioni sull'ordine

Con la copertura in acciaio inox AISI 316 (V4A) art. Nr.	62053154
Dimensioni scatola	586.6 x 354 x 227 mm
Peso lordo	24.3 kg
Tariffa doganale Taric	84158300