

Condizionatore termoelettrico



Descrizione

| | |
|---|--|
| Numero di ordine: | 6205323 |
| 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 |
| Nota: | La coppia per i dadi di montaggio dovrebbe essere di 4,5 Nm |
| Certificazione: | CE, cURus |
| Accessori: |  Kit anti condensa 3102 / 6155 / 6205 |

Dati tecnici

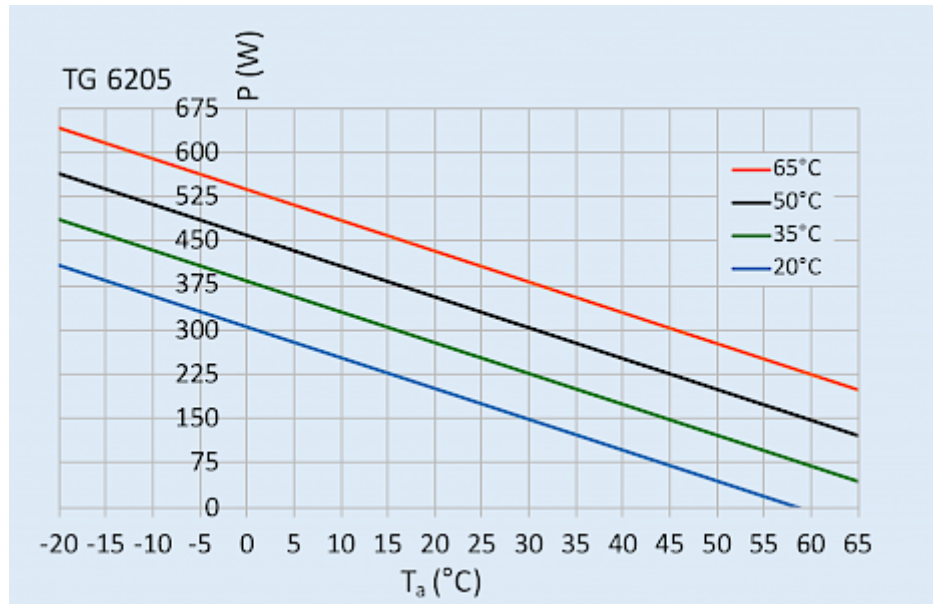
| | |
|---|--|
| Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3): | 200 W |
| Portata d'aria (sistema / senza ostacoli): | Circuito aria esterno: 106 / 260 m ³ /h Circuito aria interno: 150 / 260 m ³ /h |
| Intervallo operativo di temperatura: | -20°C - 70°C |
| Intervallo di temperatura UL: | -20°C - 65°C |
| Montaggio: | Semi-incasso |
| Dimensione A x B x C (D+E): | 500 x 333 x 181 (113+68) mm |
| Peso: | 17.2 kg |
| Dimensioni dell'apertura: | 472 x 302 mm |
| Tensione / frequenza: | 230 V ~ 50/60 Hz |
| Corrente A35A35: | 1.1 A |
| Corrente di avviamento: | 1.7 A |
| Corrente massima: | 1.2 A |
| Potenza nominale A35A35: | 250 W |
| Massima energia: | 270 W |
| Fusibile: | 3 A (T) |
| 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](#).

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

Grafico delle prestazioni:



click image to enlarge

Dimensioni dell'apertura:



click image to enlarge

Informazioni sull'ordine

| | |
|---|----------------------|
| Con la copertura in acciaio inox AISI 316 (V4A) art. Nr. | 62053234 |
| Dimensioni scatola | 586.6 x 354 x 227 mm |
| Peso lordo | 20.5 kg |
| Tariffa doganale Taric | 84158300 |