

Clima Conect. de Techo 1.5kW IP54



Descrizione

| | |
|---|---|
| Numero di ordine: | 954020001 |
| Produttore: | SLIMLINE PRO TOP |
| Colore: | RAL 7035 |
| Materiale della custodia: | Lamiera d'acciaio, verniciata a polvere |
| Classe di protezione IP (interna): | IP 54 |
| Certificazione: | CE |

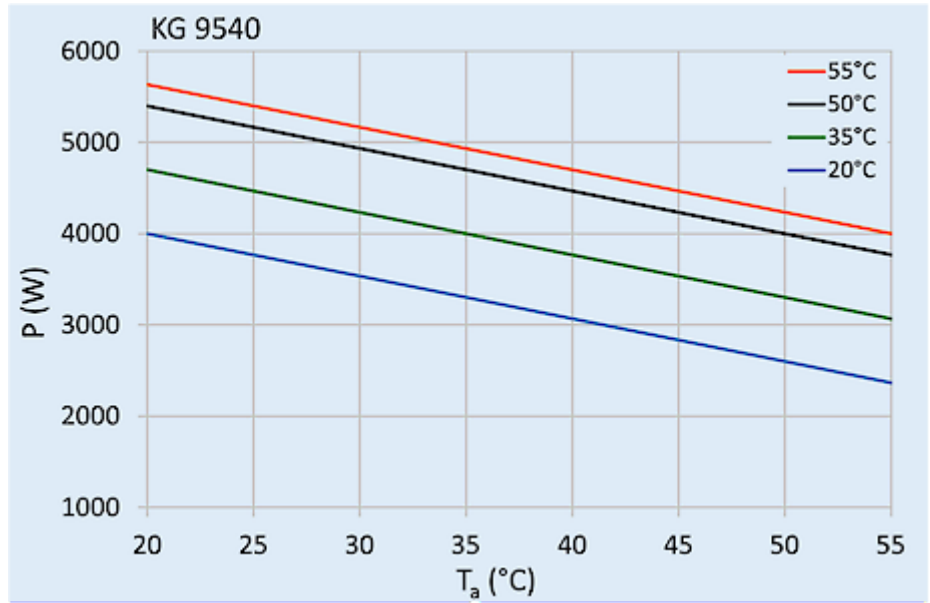
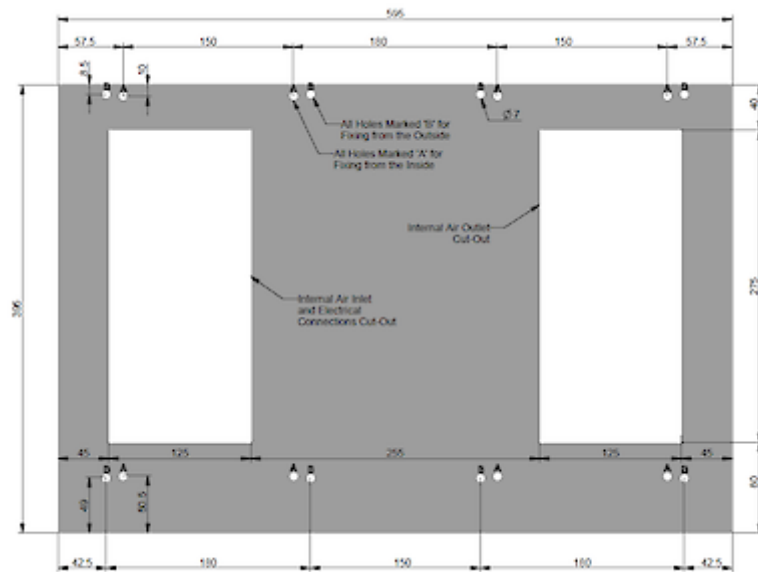
Dati tecnici

| | |
|---|--|
| Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3): | 4000 W |
| Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3): | 3300 W |
| Compressore: | Rollkolbenkompressor |
| Refrigerante: | R134a / 1430 |
| Carica di refrigerante: | 545 g / 19.2 oz. |
| Alta / bassa pressione: | 28 / 6 bar 406 / 88 psi |
| Intervallo operativo di temperatura: | 5°C - 55°C |
| Portata d'aria (sistema / senza ostacoli): | Circuito aria esterno: 1400 m ³ /h Circuito aria interno: 1233 m ³ /h |
| Montaggio: | Montaggio sul tetto |
| Dimensione A x B x C (D+E): | 456 x 795 x 575 mm |
| Peso: | 57.2 kg |
| Tensione / frequenza: | 400/460 V - 50/60 Hz 3~ |
| Corrente A35A35: | 3.2 / 3.3 A |
| Corrente di avviamento: | 28 A |
| Corrente massima: | 4.1 A |
| Potenza nominale A35A35: | 1.48 / 1.90 kW |
| Massima energia: | 2.6 kW |
| Fusibile: | 15 A (T) |
| Corrente nominale di cortocircuito: | 5 kA |
| Connessione: | Morsettiera a 4 poli per alimentazione Morsettiera a 5 poli per segnali Morsettiera a 3 poli per RS 485 MODBUS |

Fare clic sulla grafica per scaricarla.

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

> [Panoramica del gruppo di prodotti SLIMLINE PRO TOP - per montaggio da tetto](#)

Grafico delle prestazioni:

[click image to enlarge](#)
Dimensioni dima foratura:

[click image to enlarge](#)

Informazioni sull'ordine

| | |
|--|----------|
| Con la copertura in acciaio inox art. Nr. | 95402002 |
| Tariffa doganale Taric | 84158200 |