

Condizionatore



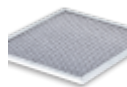
Descrizione

| | |
|---|-------------------------------------|
| Numero di ordine: | 850800S62 |
| Produttore: | SLIMLINE PRO |
| Materiale della custodia: | Acciaio inossidabile AISI 304 (V2A) |
| Classe di protezione IP (interna): | IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4, 4X |
| Certificazione: | CE, CURus, cULus |

Accessori:



Condotto uscita aria fredda 8508/12/8412



Filtro in alluminio lavabile 8508/12/8412



~~Kit di protezione dalle vibrazioni 1~~

Dati tecnici

| | |
|---|--|
| Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3): | 825 W @ 50 Hz 870 W @ 60 Hz |
| Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3): | 820 W @ 50 Hz 835 W @ 60 Hz |
| EER A35A35: | 1.80 |
| Compressore: | Pistone rotante |
| Refrigerante: | R134a / 1430 |
| Carica di refrigerante: | 175 g / 6.2 oz. |
| Alta / bassa pressione: | 30 / 6 bar 435 / 88 psi |
| Intervallo operativo di temperatura: | 10°C - 60°C |
| Intervallo di temperatura UL: | 10°C - 55°C |
| Portata d'aria (sistema / senza ostacoli): | Circuito aria esterno: 370 / 650 m ³ /h Circuito aria interno: 350 / 550 m ³ /h |
| Montaggio: | montaggio a parete / semi incasso |
| Dimensione A x B x C (D+E): | 950 x 305 x 210 (55+155) mm |
| Peso: | 25.2 kg |
| Tensione / frequenza: | 230 V ~ 50/60 Hz |
| UL Tensione / frequenza: | 230 V ~ 60 Hz |
| Corrente A35A35: | 2.1 A @ 50 Hz 2.3 A @ 60 Hz |
| Corrente di avviamento: | 6 A |
| Corrente massima: | 3 A |
| Potenza nominale A35A35: | 460 W @ 50 Hz 520 W @ 60 Hz |
| Massima energia: | 690 W |
| Fusibile: | 15 A (T) |
| Max. Ampacità del circuito: | 15 A |
| Corrente nominale di cortocircuito: | 5 kA |
| Compressore a corrente nominale: | 1.6 A |

Ventilatori di corrente a pieno carico:

1.3 A

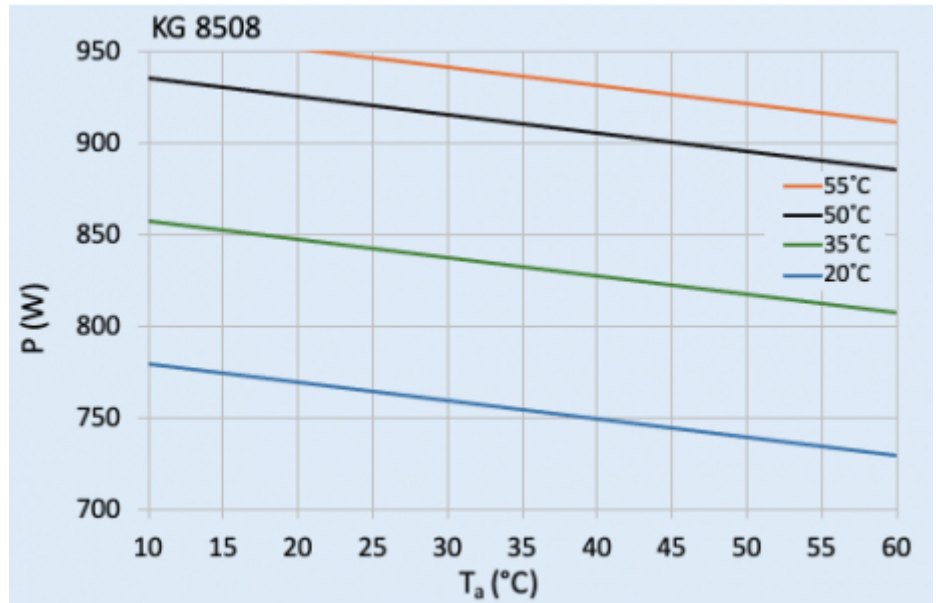
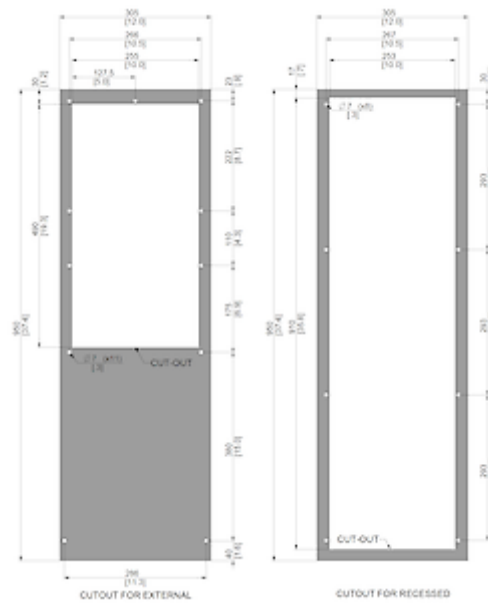
Connessione:

Morsetto 5 poli per segnali
Morsetto 4 poli per alimentazione
Morsetto 3 poli per RS 485

Fare clic sulla grafica per scaricarla.

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

> [Panoramica del gruppo di prodotti SLIMLINE PRO - con un nuovo design industriale](#)

Grafico delle prestazioni:

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

[click image to enlarge](#)

Informazioni sull'ordine

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Dimensioni scatola | 1042 x 405 x 242 mm |
| Peso lordo | 29.5 Kg |
| Tariffa doganale Taric | 84158200 |