

Condizionatore



Descrizione

Numero di ordine:	850810001
Produttore:	SLIMLINE PRO
Colore:	RAL 7035
Materiale della custodia:	Lamiera d'acciaio, verniciata a polvere
Classe di protezione IP (EN 60 529):	IP 55 / Type 12
Certificazione:	CE, CURus, cULus

Accessori:



Kit guarnizioni Type 4



Condotto uscita aria fredda 8508/12/8412



Filtro in alluminio lavabile 8508/12/8412



Kit di protezione dalle vibrazioni 1



950 x 305 x 210 (55+155) mm

30 kg

10.2 A

6.6 A

120 V ~ 50/60 Hz

120 V ~ 60 Hz

4.8 A @ 50 Hz 5.0 A @ 60 Hz

500 W @ 50 Hz 570 W @ 60 Hz

650 W @ 50 Hz 750 W @ 60 Hz

15 A (T)

15 A

5 kA

3.1 A

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:** 1.7 / 1.6 **Compressore:** Pistone rotante Refrigerante: R 513A / 630 Carica di refrigerante: 175 g / 6.2 oz Alta / bassa pressione: 30 / 6 bar 435 / 88 psi Portata d'aria (sistema / senza ostacoli): Circuito aria esterno: 370 / 650 m³/h Circuito aria interno: 350 / 550 m³/h 10°C - 60°C Intervallo operativo di temperatura: 10°C - 55°C Intervallo di temperatura UL: **Montaggio:** montaggio a parete / semi incasso

Dimensione $A \times B \times C (D+E)$:

Tensione / frequenza:

Corrente A35A35:

Corrente massima:

Massima energia:

Fusibile:

UL Tensione / frequenza:

Corrente di avviamento:

Potenza nominale A35A35:

Max. Ampacità del circuito:

Corrente nominale di cortocircuito:

Compressore a corrente nominale:

Peso:



Connessione:

Morsetto 5 poli per segnali

Morsetto 4 poli per alimentazione

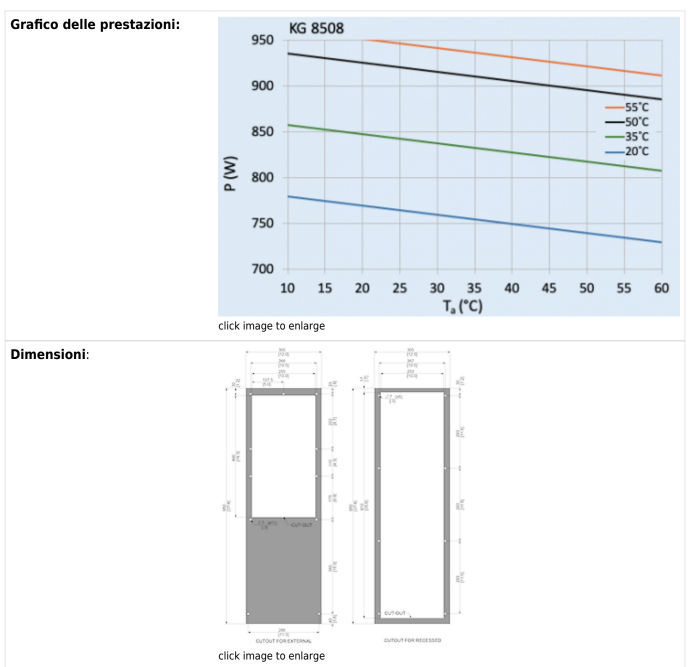
Morsetto 3 poli per RS 485

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







Informazioni sull'ordineDimensioni scatola1042 x 405 x 242 mmPeso lordo31 KgTariffa doganale Taric84158200