

# Condizionatore



# **Descrizione**

Numero di ordine: 850310001

**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 8503/06



Filtro in alluminio lavabile 8503/06



## **Dati tecnici** Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3): 350 W @ 50 Hz 350 W @ 60 Hz Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3): 200 W @ 50 Hz 215 W @ 60 Hz **EER A35A35:** 1.25 **Compressore:** Pistone rotante R 513A / 630 Refrigerante: Carica di refrigerante: 97 g / 3.4 oz Alta / bassa pressione: 28 / 6 bar 406 / 88 psi Portata d'aria (sistema / senza ostacoli): Circuito aria ambiente: 200/408 m3 / h Circuito aria armadio: 122/180 m3 / h 10°C - 55°C Intervallo operativo di temperatura: Intervallo di temperatura UL: 10°C - 55°C **Montaggio:** montaggio a parete / semi incasso Dimensione $A \times B \times C (D+E)$ : 600 x 250 x 135 (45+90) mm Peso: 13.7 kg 120 V ~ 50/60 Hz **Tensione / frequenza: UL Tensione / frequenza:** 120 V ~ 60 Hz Corrente A35A35: 2.6 A @ 60 Hz Corrente di avviamento: 7.4 A Corrente massima: 3.0 A Potenza nominale A35A35: 280 W @ 60 Hz Massima energia: 330 W **Fusibile:** 15 A (T) Max. Ampacità del circuito: 15 A Corrente nominale di cortocircuito: 5 kA 2.15 A **Compressore a corrente nominale:** 0.4 A Ventilatori di corrente a pieno carico:



### **Connessione:**

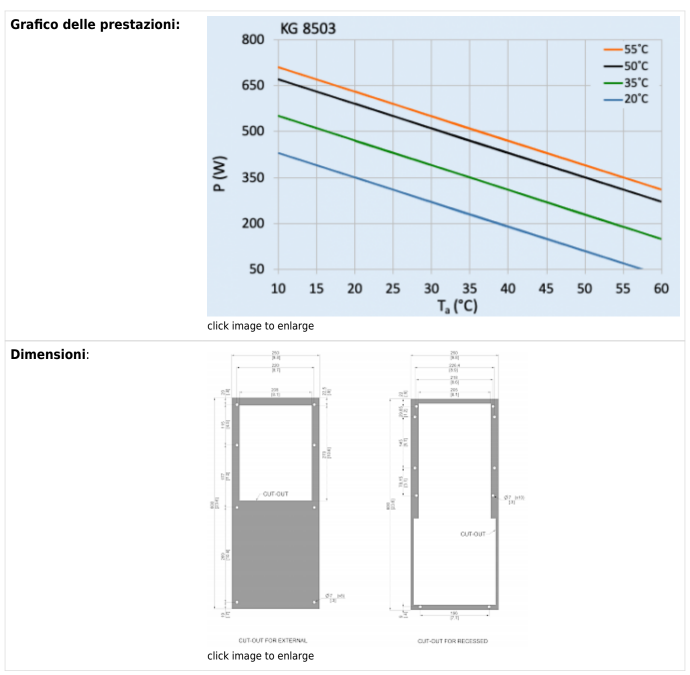
Morsetto 5 poli per segnali Morsetto 4 poli per alimentazione Morsetto 3 poli per RS 485

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 scatola692 x 285 x 192 mmPeso lordo14.5 KgTariffa doganale Taric84158200