

## Condizionatore per montaggio sul tetto



## **Descrizione**

950820001
SLIMLINE PRO TOP
RAL 7035
Lamiera d'acciaio, verniciata a polvere
IP 54
CE, cURus



## **Dati tecnici** Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3): 850 W 600 W Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3): **Compressore:** Rollkolbenkompressor **Refrigerante:** R134a / 1430 Carica di refrigerante: 140 g / 4.94 oz. 28 / 6 bar Alta / bassa pressione: 406 / 87 psig Portata d'aria (sistema / senza ostacoli): Circuito aria esterno: 850 m3/h Circuito aria interno: 645 m<sup>3</sup>/h 5°C - 55°C Intervallo operativo di temperatura: **Montaggio:** Montaggio sul tetto Dimensione $A \times B \times C (D+E)$ : 412 x 595 x 395 mm Peso: 36.5 kg **Tensione / frequenza:** 400/460 V - 50/60 Hz 2~ **Corrente A35A35:** 1.2 A 4 A Corrente di avviamento: Corrente massima: 1.6 A Potenza nominale A35A35: 537 / 617 W 719 W Massima energia: **Fusibile:** 15 A (T) Corrente nominale di cortocircuito: 5 kA **Connessione:** Morsettiera a 4 poli per alimentazione Morsettiera a 5 poli per segnali

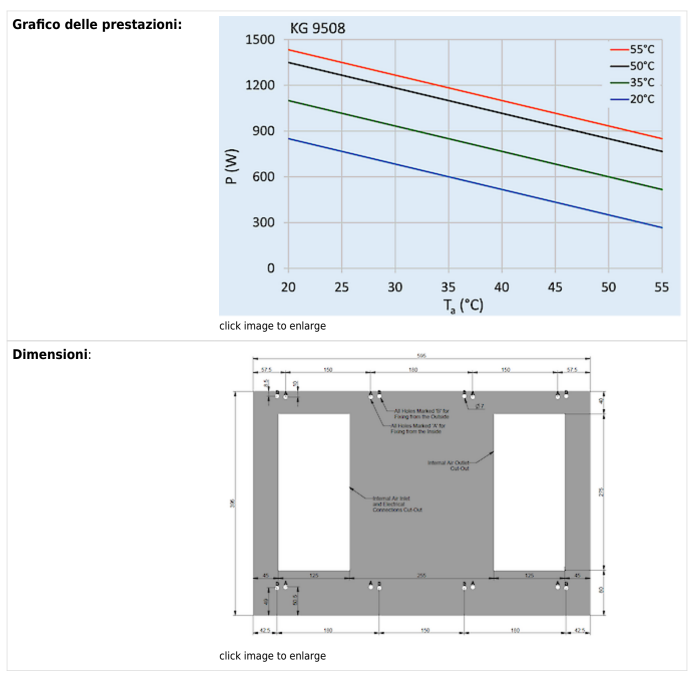
Fare clic sulla grafica per scaricarla.

Altri disegni CAD possono essere trovati sotto Download del prodotto.

Morsettiera a 3 poli per RS 485 MODBUS

<sup>&</sup>gt; Panoramica del gruppo di prodotti SLIMLINE PRO TOP - per montaggio da tetto







## Informazioni sull'ordine

Con la copertura in acciaio inox art. Nr. 950820S62

Tariffa doganale Taric 84158200