

## Condizionatore



## **Descrizione**

Numero di ordine:	851510001	
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 8515/20/25



Filtro in alluminio lavabile 8515/20/25



Kit di protezione dalle vibrazioni 2



	tecnici
<i>I - I</i> - I - I	

Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3):	1500 W @ 50 Hz 1500 W @ 60 Hz
Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3):	1300 W @ 50 Hz 1300 W @ 60 Hz
EER A35A35:	2.1
Compressore:	Pistone rotante
Refrigerante:	R 513A / 630
Carica di refrigerante:	302 g / 10.7 oz
Alta / bassa pressione:	30 / 6 bar 435 / 88 psi
Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):	Circuito aria esterno: 550 / 850 m³/h Circuito aria interno: 500 / 850 m³/h
Intervallo operativo di temperatura:	10°C - 60°C
Intervallo di temperatura UL:	10°C - 60°C
Montaggio:	montaggio a parete / semi incasso
Dimensione A x B x C (D+E):	1,350 x 395 x 210 (55+155) mm
Peso:	44 kg
Tensione / frequenza:	120 V ~ 50/60 Hz
UL Tensione / frequenza:	120 V ~ 60 Hz
Corrente A35A35:	6.6 A @ 50 Hz 7.4 A @ 60 Hz
Corrente di avviamento:	32 A
Corrente massima:	9.4 A
Potenza nominale A35A35:	710 W @ 50 Hz 840 W @ 60 Hz
Massima energia:	1080 W
Fusibile:	15 A (T)
Mary Associated delicinesitas	15 A
Max. Ampacità del circuito:	
Corrente nominale di cortocircuito:	5 kA
·	5 kA 5 A



## **Connessione:**

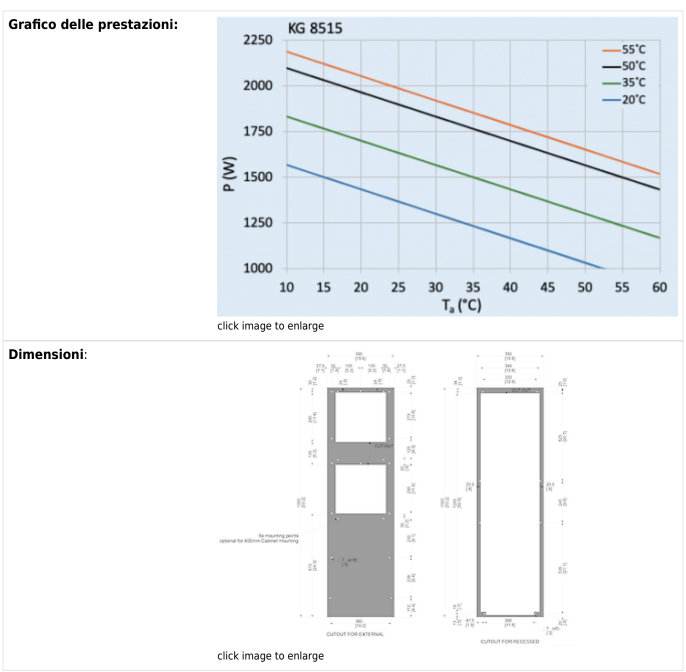
Morsetto 5 poli per segnali Morsetto 4 poli per alimentazione Morsetto 3 poli per RS 485

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







## Informazioni sull'ordineDimensioni scatola1442 x 495 x 242 mmPeso lordo49 KgTariffa doganale Taric84158200