

Condizionatore



Descrizione

Numero di ordine: 850520001

Produttore: SLIMLINE PRO

Colore: RAL7035

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



Dati	tecnici	

Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3):	550 W @50 Hz 550 W @ 60 Hz
Constitution for the manufacture of the ADEAGO (FN14511 D)	
Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3):	400 W @ 50 Hz 430 W @ 60 Hz
Compressore:	Pistone rotante
Refrigerante:	R 513A / 630
Carica di refrigerante:	88 g / 3.1 oz
Alta / bassa pressione:	28 / 6 bar 406 / 88 psi
Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):	Circuito aria esterno: 200 / 408 m³/h Circuito aria interno: 122 / 180 m³/h
Intervallo operativo di temperatura:	10°C - 60°C
Intervallo di temperatura UL:	10°C - 55°C
Montaggio:	montaggio a parete / semi incasso
Dimensione A x B x C (D+E):	370 x 520 x 185 (60+125) mm
Peso:	20.5 kg
Tensione / frequenza:	400/460 V - 50/60 Hz 2~
UL Tensione / frequenza:	460 V / 60Hz 2~
Corrente A35A35:	1.15 A @ 50 Hz
	1.1 A @ 60 Hz
Corrente di avviamento:	3.0 A
Corrente massima:	1.45 A
Potenza nominale A35A35:	405 W @ 50 Hz 415 W @ 60 Hz
Massima energia:	560 W
Fusibile:	15 A (T)
Max. Ampacità del circuito:	15 A
Corrente nominale di cortocircuito:	5 kA
Compressore a corrente nominale:	1 A
Ventilatori di corrente a pieno carico:	0.15 A



Connessione:

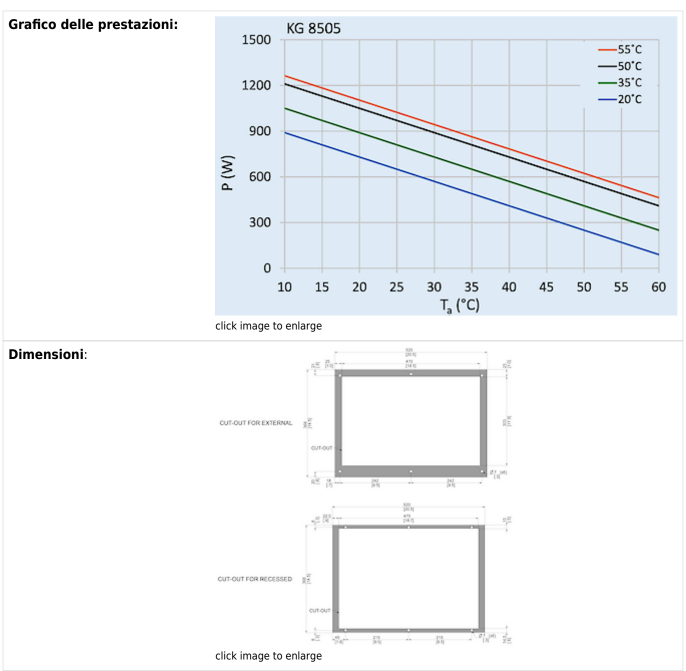
Morsetto 5 poli per segnali Morsetto 4 poli per alimentazione Morsetto 3 poli per RS 485

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 scatola $460 \times 620 \times 181.75 \text{ mm}$ Peso lordo18.5 KgTariffa doganale Taric84158200