

Schaltschrankkühlgerät



Descrizione

Numero di ordine: 850500S62

Produttore: SLIMLINE PRO

Materiale della custodia: Acciaio inossidabile AISI 304 (V2A)

Classe di protezione IP (EN 60 529): IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4, 4X

Certificazione: CE, cURus, cULus

Accessori:



Trasformatore esterno 400/460 V 2~



т п	tecni	
		19

Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3):	650 W @ 50 Hz 700 W @ 60 Hz
Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3):	460 W @ 50 Hz 490 W @ 60 Hz
EER A35A35:	1.3
Compressore:	Pistone rotante
Refrigerante:	R 513A / 630
Carica di refrigerante:	109 g / 3.8 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 155 mm
Peso:	16 kg
Tensione / frequenza:	230 V ~ 50/60 Hz
UL Tensione / frequenza:	230 V ~ 60 Hz
Corrente A35A35:	2.3 A @ 50 Hz 2.3 A @ 60 Hz
Corrente di avviamento:	6 A
Corrente massima:	3 A
Potenza nominale A35A35:	510 W @ 50 Hz 520 W @ 60 Hz
Massima energia:	680 W
Fusibile:	15 A (T)
Max. Ampacità del circuito:	15 A
Corrente nominale di cortocircuito:	5 kA
Compressore a corrente nominale:	1.6 A
Ventilatori di corrente a pieno carico:	0.2 A



Connessione:

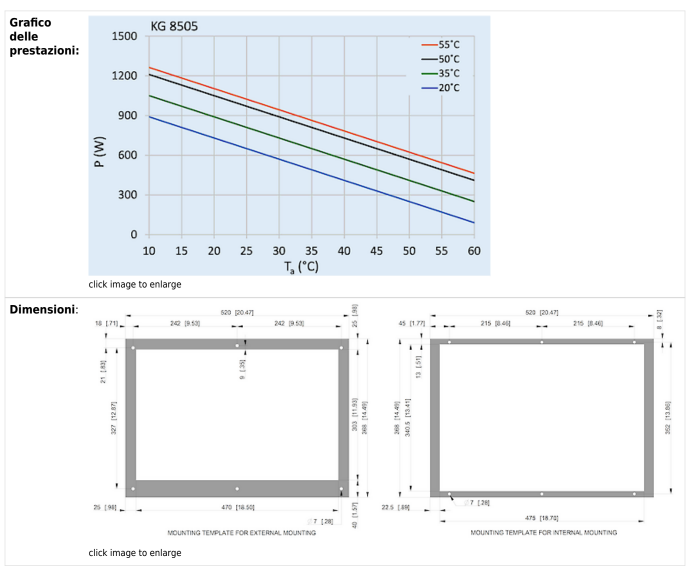
Morsetto 5 poli per segnali Morsetto 4 poli per alimentazione Morsetto 3 poli per RS 485

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'ordineVerpackungsmaße $460 \times 620 \times 181.75 \text{ mm}$ Bruttogewicht20 KgZolltarifnummer84158200