

Scambiatore di calore aria-acqua



Descrizione

| Numero di ordine: | 2120210 |
|--------------------------------------|---|
| Produttore: | SLIMLINE HEX |
| Colore: | RAL 7035 |
| Materiale della custodia: | Lamiera d'acciaio, verniciata a polvere |
| Classe di protezione IP (EN 60 529): | IP 55 |
| Certificazione: | CE |



Dati tecnici

| Capacità di raffreddamento A35A10 (200 l/h): | 2000 W |
|--|---|
| Capacità di raffreddamento A35A10 (500 l/h): | 2700 W |
| Refrigerante: | Acqua, oli leggeri o simili |
| Portata d'aria (sistema / senza ostacoli): | 518 / 920 m³/h |
| Intervallo operativo di temperatura: | +1°C - +72°C |
| Montaggio: | Montaggio a parete / incasso |
| Dimensione A x B x C (D+E): | 950 x 400 x 180 mm |
| Peso: | 15 kg |
| Tensione / frequenza: | 400 V ~ 50/60 Hz 2~ |
| Corrente di avviamento: | 0.29 A |
| Corrente massima: | 0.25 A |
| Massima energia: | 90 W |
| Circuito dell'acqua in pressione: | 10 bar |
| Connessioni acqua: | Rp 1/4 "- filettatura interna con 2 raccordi per tubo diametro interno 10 mm |
| Fusibile: | 2 A (T) |
| Connessione: | Terminale a 3 poli per allarmi terminale a 4 poli per alimentazione |

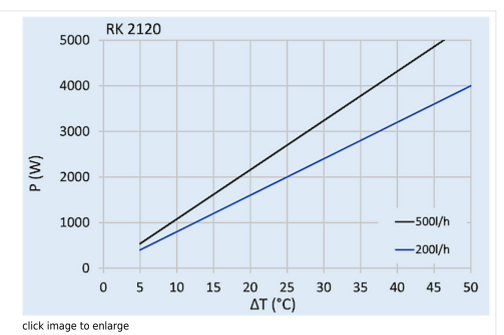
Fare clic sulla grafica per scaricarla.

Altri disegni CAD possono essere trovati sotto Download del prodotto.

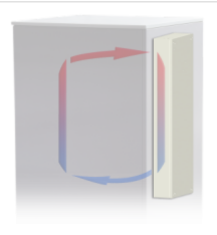
> Panoramica del gruppo di prodotti SLIMLINE HEX - Scambiatori di calore aria/acqua





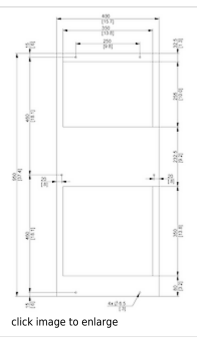


Flusso d'aria:



click image to enlarge

Dimensioni:





| Informazioni sull'ordine | |
|---|----------|
| Con la copertura in acciaio inox art. Nr. | 2120212 |
| Con elettrovalvola art. Nr. | 21202000 |
| Tariffa doganale Taric | 84158300 |