

Echangeur thermique air/eau



Description

Numéro de commande:	21970001
Marque:	Seifert
Couleur:	RAL 7035
Matériau boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (à l'intérieur):	IP 54
Remarques:	électrovanne à régulation thermostatique
Approbations:	CE



Donneés techniques

Capacité de refroidissement	: L35W10 (2	200 l/h): 2.1 kW
-----------------------------	-------------	-------------------------

Capacite de refroidissement L35W10 (500 I/n):2.4 KW	
---	--

Réfrigérant / GWP: eau, huiles légères ou similaire

Plage de température de fonctionnement: 1°C - 72°C

Débit d'air (système / en soufflage libre): 300 / 430 m³/h @ 50 Hz

340 / 475 m³/h @ 60 Hz

Montage: insertion 19"

Dimensions A x B x C (D+E): 178 (4U) x 443 x 544 mm

Poids: 16.9 kg

Tension nominale - fréquence: $230 \text{ V} \sim 50/60 \text{ Hz}$

Courant de démarrage: 2 A

Courant max.: 0.6 A

Puissance max.: 75 W

Pression max. circuit d'eau: 10 bar

Connexion d'eau: taraudage 1/4" avec 2 pcs de connexion pour diam.

de tube intérieur de 10 mm

Fusible: 4 A (T)

Courant nominal de court-circuit: 5 kA

Connexion: prise IEC

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

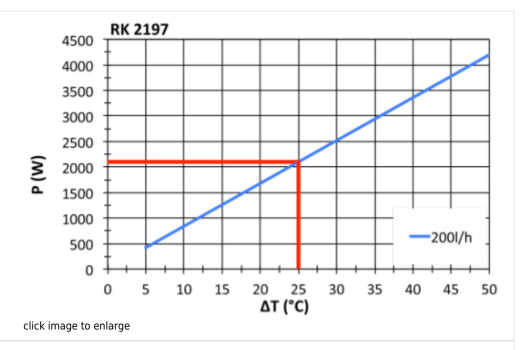
Plus de dessins CAD sont à disposition sous Téléchargements produit.

> Aperçu groupe de produits SOLITHERM 19" RACK - solutions de refroidissement

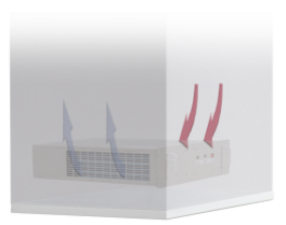


Graphique de performance:

Δ T = Différence de température entre l'entrée de l'air et le liquide de refroidissement P = Capacité de refroidissement



Débit de volume d'air:



click image to enlarge



5350604210738

Informations de commande Numéro de tarif douanier 84158200

Code EAN