

Echangeur thermique air/eau



Description

Numéro de commande:	2194000
Marque:	19 " RACK
Couleur:	RAL 7035
Matériaux boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (EN 605 29):	IP 54
Remarques:	avec réglage proportionnel de la quantité d'eau (plage 20°C à 50°C)
Approbations:	CE

Données techniques

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

Capacité de refroidissement L35W10 (500 l/h): 2.35 kW *

Réfrigérant: eau, huiles légères ou similaire

Débit d'air (système / en soufflage libre): 360 / 390 m³/h @ 50 Hz
370 / 410 m³/h @ 60 Hz

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

Montage: insertion 19"

Dimensions A x B x C (D+E): 178 (4U) x 443 x 505 mm

Poids: 16.5 kg

Tension nominale - fréquence: 230 V ~ 50/60 Hz

Courant de démarrage: 2.5 A

Courant max.: 0.45 A

Puissance max.: 100 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

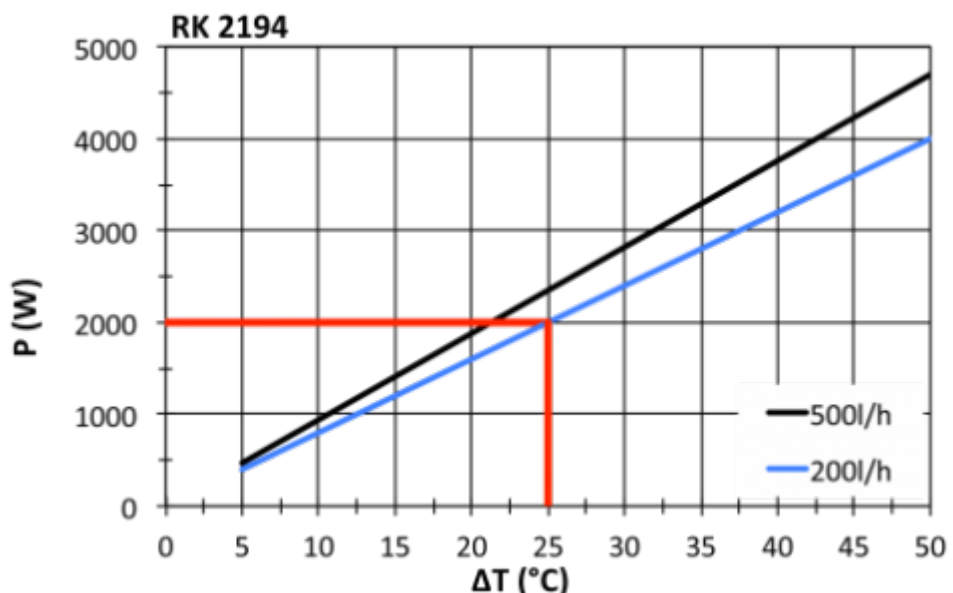
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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



click image to enlarge

Débit de volume d'air:

click image to enlarge

Informations de commande

Numéro de tarif douanier	84158200
Code EAN	5350604210547