

Echangeur thermique air/eau



Description

Numéro de commande:	2194100
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): 370 / 410 m³/h

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

Montage: insertion 19"

Dimensions A x B x C (D+E): 175 x 443 x 505 mm

Poids: 16.5 kg

Tension nominale - fréquence: 90 - 265 V ~ 50/60 Hz

Courant de démarrage: 2.5 A

Courant max.: 0.6 A

Puissance max.: 150 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

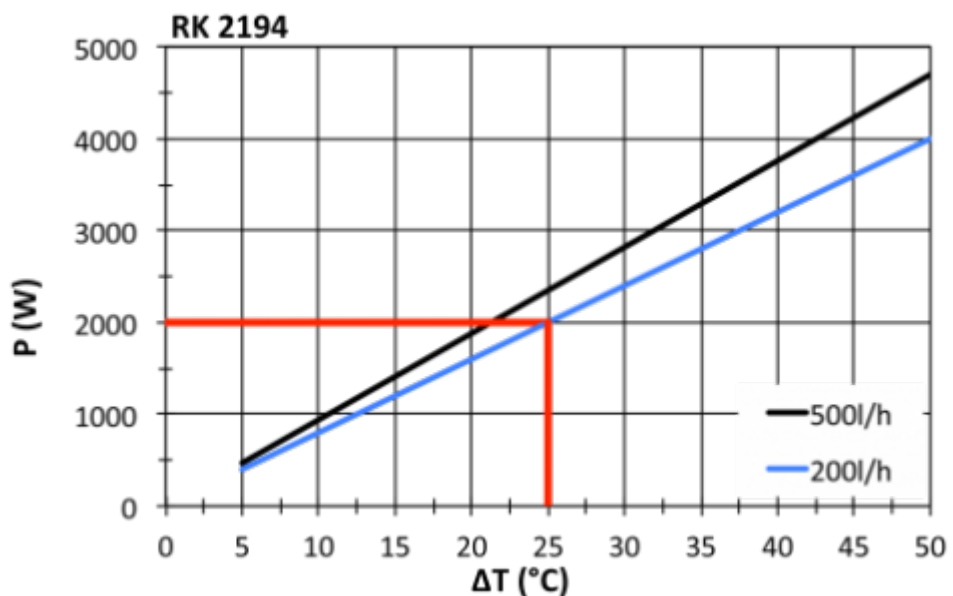
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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	5350604210592