

Echangeur thermique compact air/eau



Description

Numéro de commande:	2192000
Marque:	19" RACK
Couleur:	RAL 7035
Matériau boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (à l'intérieur):	IP 54
Remarques:	électrovanne à régulation thermostatique
Approbations:	CE

Données techniques

Capacité de refroidissement L35W10 (200 l/h):1 kW

Capacité de refroidissement L35W10 (500 l/h):1.2 kW

Réfrigérant / GWP: eau, huiles légères ou similaire

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

Débit d'air (système / en soufflage libre): 165 / 575 m³/h @ 50 Hz
180 / 625 m³/h @ 60 Hz

Montage: insertion 19"

Dimensions A x B x C (D+E): 89 (2U) x 443 x 408 mm

Poids: 13 kg

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

Courant de démarrage: 1 A

Courant max.: 0.4 A

Puissance max.: 90 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

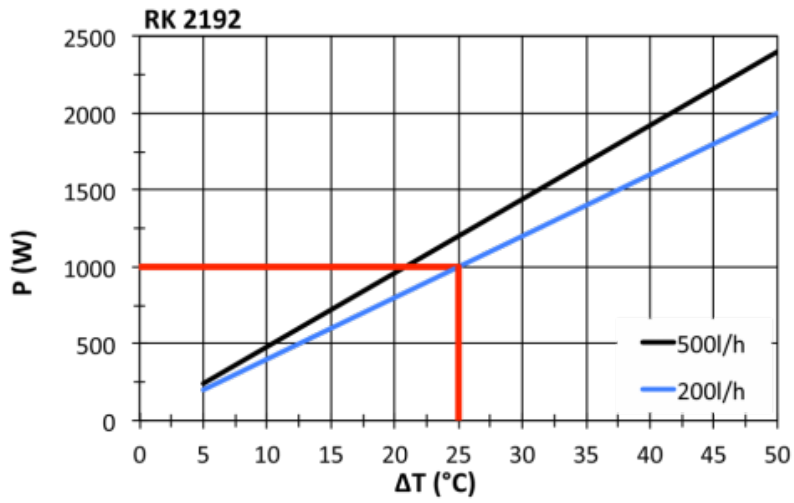
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

Plus de dessins CAD sont à disposition sous [Téléchargements produit](#).

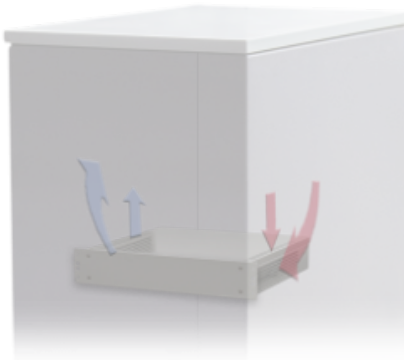
> [Aperçu groupe de produits SOLITHERM 19" RACK - solutions de refroidissement](#)

Graphique de performance:

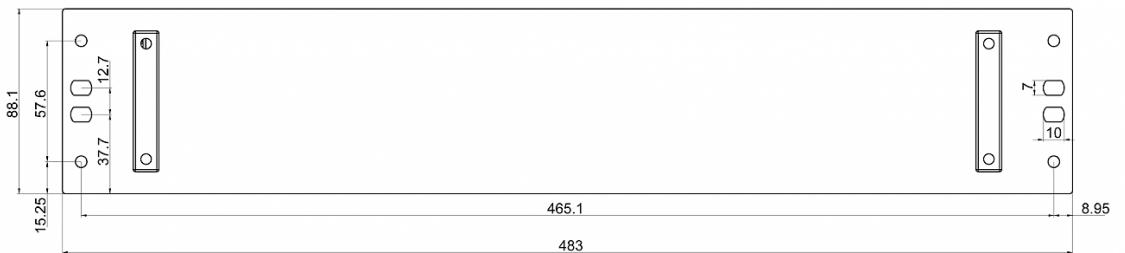
ΔT = Différence de température entre l'entrée de l'air et le liquide de refroidissement
 P = Capacité de refroidissement



click image to enlarge

Débit de volume d'air:


click image to enlarge

Dimensions:


click image to enlarge

Informations de commande

Numéro de tarif douanier

84158200

Code EAN

5350604210318