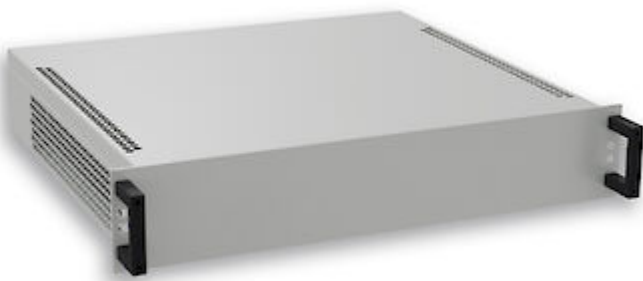


Echangeur thermique compact air/eau



Description

| | |
|-----------------------------------|--|
| Numéro de commande: | 2192100 |
| Marque: | 19" RACK |
| Couleur: | RAL 7035 |
| Matériaux boîtier: | tôle en acier thermolaqué |
| IP protection (EN 605 29): | 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: eau, huiles légères ou similaire

Débit d'air (système / en soufflage libre): 180 / 625 m³/h

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

Montage: insertion 19"

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

Poids: 13 kg

Tension nominale - fréquence: 120 V ~ 50/60 Hz

Courant de démarrage: 2 A

Courant max.: 0.8 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

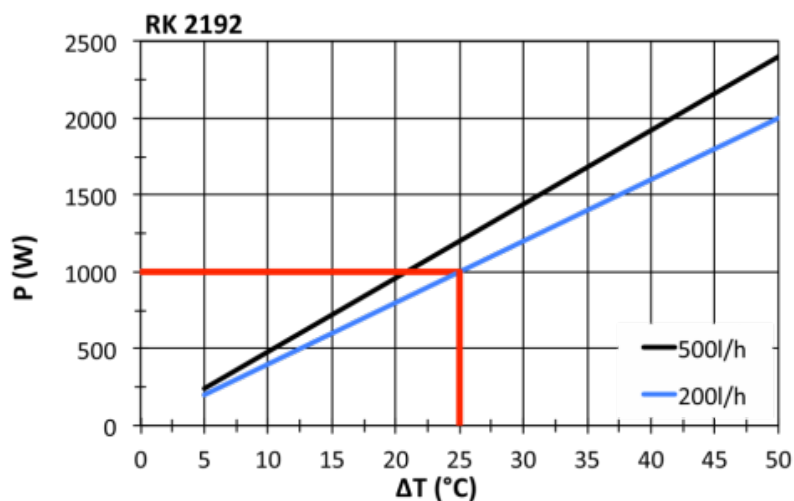
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

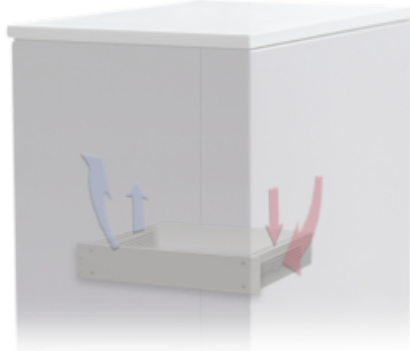
> [Aperçu groupe de produits SOLITHERM 19" RACK - solutions de refroidissement](#)

Graphique de performance:

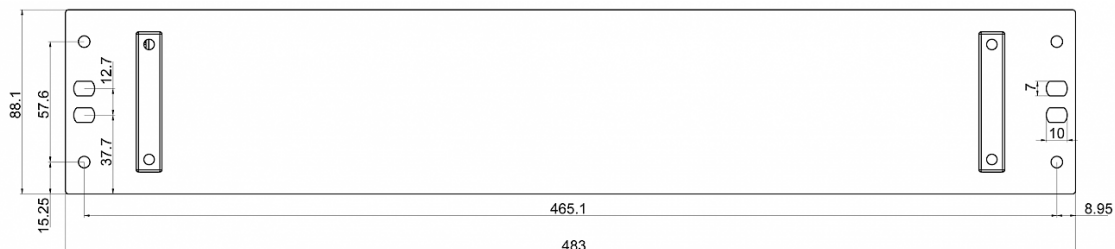
ΔT = Différence de température entre l'entrée de l'air et le liquide de refroidissement
 P = Capacité de refroidissement



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 | 5350604210356 |