

Echangeur thermique compact air/eau



Description

Numéro de commande:	2192000
Marque:	19" RACK
Couleur:	RAL 7035
Matériau 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):	165 / 575 m ³ /h @ 50 Hz 180 / 625 m ³ /h @ 60 Hz
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:	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

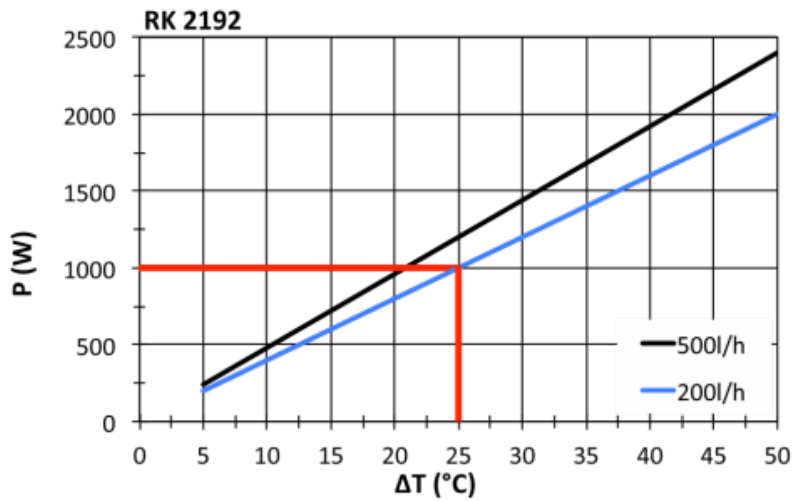
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

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

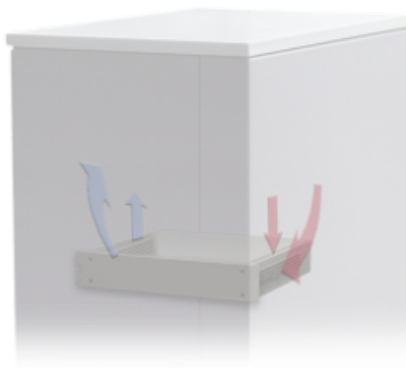
Graphique de performance:

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 de découpe:



[click image to enlarge](#)

Informations de commande

Numéro de tarif douanier

84158200

Code EAN

5350604210318