

Echangeur thermique air/eau



Description

Numéro de commande:	2194100
Marque:	19 " RACK
Couleur:	RAL 7035
Matériau 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



Donneés techniques

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

Capacite de l'enfoldissement Esswito (200 l/ll).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

prise IEC

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

Connexion:

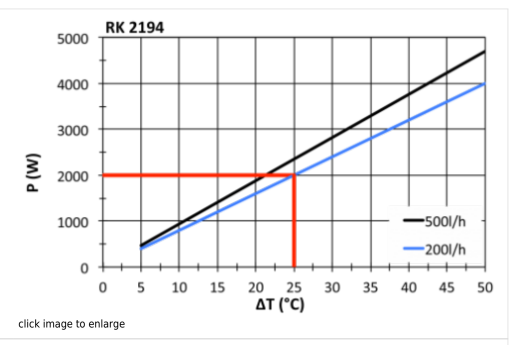
Plus de dessins CAD sont à disposition sous Téléchargements produit.

> 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



Débit de volume d'air:



click image to enlarge



Informations de commande

Numéro de tarif douanier 84158200

Code EAN 5350604210592