

Echangeur thermique air/eau



DescriptionNuméro de commande:2149210Marque:SLIMLINE HEXCouleur:RAL 7035Matériau boîtier:tôle en acier thermolaquéIP protection (EN 605 29):IP 55

CE

Approbations:



Donneés techniques	
Capacité de refroidissement L35W10 (200 l/h):	4800 W
Capacité de refroidissement L35W10 (500 l/h):	5500 W
Liquide de refroidissement:	eau, huiles légères ou similaire
Débit d'air (système / en soufflage libre):	910 / 1425 m³/h @ 50 Hz 980 / 1500 m³/h @ 60 Hz
Plage de température de fonctionnement:	1°C - 72°C
Montage:	Montage latéral
Dimensions A x B x C (D+E):	1,400 x 460 x 242 mm
Poids:	33 kg
Tension nominale - fréquence:	380-415 V 50 Hz 3~ 400-460 V 60 Hz 3~
Courant de démarrage:	0.7 A / 0.9 A
Courant max.:	0.35 A / 0.45 A
Puissance max.:	270 W
Pression max. circuit d'eau:	10 bar
Connexion d'eau:	taraudage 1/2" avec 2 pcs de connexion pour diam. de tube intérieur de 13 mm
Fusible:	3 x 2 A (T)
Connexion:	borne de connexion

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

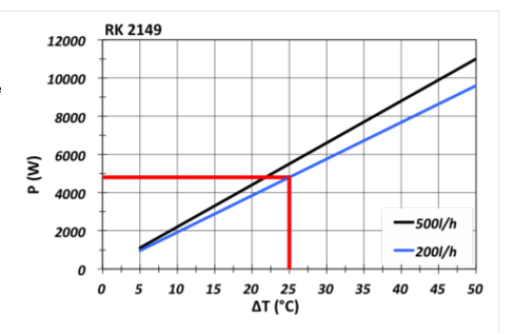
Plus de dessins CAD sont à disposition sous Téléchargements produit.

> Aperçu groupe de produits SLIMLINE HEX - echangeur thermique air / eau



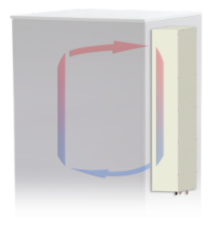
Graphique de performance:

ΔT = Différence de température air d'armoire et milieu de refroidissement P = Capacité de refroidissement



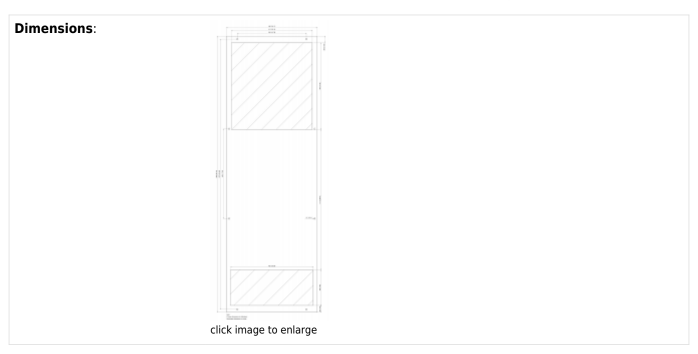
click image to enlarge

Débit de volume d'air:



click image to enlarge







Informations de commande		
2149212		
2149200		
1484 x 540 x 280 mm		
42.5 kg		
84158300		
5350604211018		