

# **Echangeur thermique air/eau**



## **Description**

Numéro de commande:	2116210
Marque:	SLIMLINE HEX
Couleur:	RAL 7035
Matériau boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (EN 605 29):	IP 54
Approbations:	CE, cURus



## **Donneés techniques**

Capacité de	refroidissement	: L35W10 (2	<b>200 l/h):</b> 2100 W
-------------	-----------------	-------------	-------------------------

Capacité de refroidissement L35W10 (500 l/h):2.2 kW

**Liquide de refroidissement:** eau, huiles légères ou similaire

Débit d'air (système / en soufflage libre): 270 / 710 m³/h @ 50 Hz

300 / 780 m<sup>3</sup>/h @ 50 Hz

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

**Montage:** Montage latéral / encastré

**Dimensions A x B x C (D+E):** 891 x 212 x 105 mm

**Poids:** 11.5 kg

**Tension nominale - fréquence:**  $400 \text{ V} \sim 50/60 \text{ Hz}$ 

Courant de démarrage: 0.8 A

Courant max.: 0.4 A

Puissance max.: 125 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:** 3 x 1 A (T)

**Connexion:** câble de connexion 3m (fixe avec fils de connexion)

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

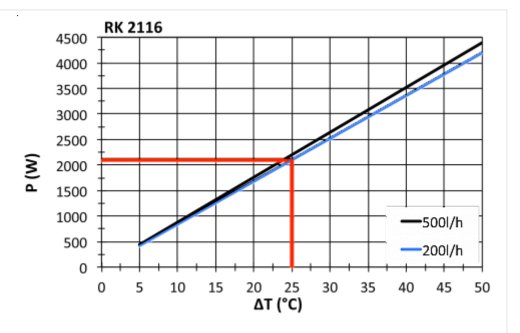
Plus de dessins CAD sont à disposition sous Téléchargements produit.

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



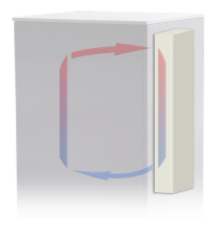


Δ T = Différence de température entre l'entrée de l'air et le liquide de refroidissement P = Capacité de refroidissement



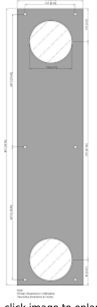
click image to enlarge

### Débit de volume d'air:



click image to enlarge

#### **Dimensions:**



click image to enlarge



Informations de commande				
Avec boîtier acier inoxydable	2116212			
Avec réglage proportionnel de la quantité d'eau (plage 20°C à 50°C)	2116200			
Dimensions emballage	1033.6 x 244 x 127 mm			
Poids brut	14 kg			
Numéro de tarif douanier	84199085			
Code EAN	5350604210691			