

Echangeur thermique air/eau



Description

Numéro de commande:	2116010
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 i	refroidissement	L35W10 (200	I/h):2100 W
---------------	-----------------	-------------	-------------

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

Liquido do rofroidiscomente	oau builos lágàros ou similairo

Liquide de refroidissement: eau, huiles légères ou similaire

Débit d'air (système / en soufflage libre): 270 / 690 m³/h @ 50 Hz

300 / 740 m³/h @ 60 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: $230 \text{ V} \sim 50/60 \text{ Hz}$

Courant de démarrage: 1 A

Courant max.: 0.56 A

Puissance max.: 80 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)

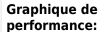
Connexion: câble de connexion 3m (fixe avec fils de connexion)

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

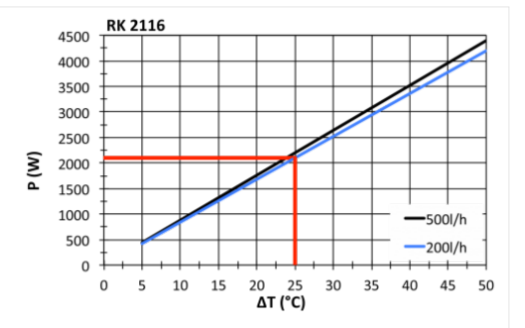
Plus de dessins CAD sont à disposition sous Téléchargements produit.

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



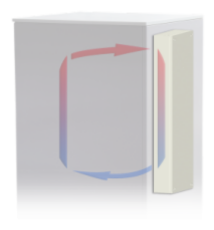


ΔT = Différence de température air d'armoire et milieu de refroidissement P = Capacité de refroidissement



click image to enlarge

Débit de volume d'air:



click image to enlarge

Dimensions:



click image to enlarge



Avec boîtier acier inoxydable	2116012
Avec réglage proportionnel de la quantité d'eau (plage 20°C à 50°C)	2116000
Dimensions emballage	1033.6 x 244 x 127 mm
Poids brut	14 kg
Numéro de tarif douanier	84158300
Code EAN	5350604210608