

Echangeur air / eau



Description

Numéro de commande:	2125200
Marque:	SLIMLINE HEX
Couleur:	RAL 7035
Matériau boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (EN 605 29):	IP 54
Remarques:	Avec électrovanne
Approbations:	CE



Donneés techniques

capacite de l'elloidissement 133W10 (200 i/i	11).2300 W
Capacité de refroidissement L35W10 (500 l/h):3.15 kW @ 50 Hz 3.25 kW @ 60 Hz	
Liquide de refroidissement:	eau, huiles légères ou similaire
Débit d'air (système / en soufflage libre):	500 / 1275 m³/h @ 50 Hz 530 / 1400 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):	936 x 262 x 146.5 mm
Poids:	18 kg
Tension nominale - fréquence:	380-415 V 50 Hz 3~ 400-460 V 60 Hz 3~
Courant de démarrage:	0.54 A / 0.66 A
Courant max.:	0.27 A / 0.33 A
Puissance max.:	235 W
Connexion d'eau:	taraudage 1/4" avec 2 pcs de connexion pour diam. de tube intérieur de 10 mm
Fusible:	3 x 3 A (T)
Connexion:	borne de connexion

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

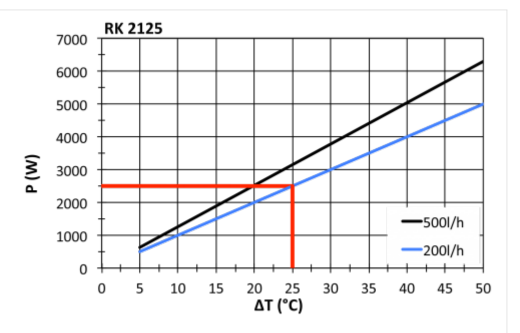
Plus de dessins CAD sont à disposition sous Téléchargements produit.

> 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



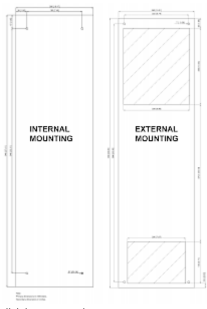
click image to enlarge

Débit de volume d'air:



click image to enlarge

Dimensions:



click image to enlarge