

SLIMLINE HEX echangeur thermique air/eau



Description

Numéro de commande:	761205B101
Marque:	SLIMLINE HEX
Couleur:	RAL 7035
Matériau boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (EN 605 29):	IP 55
Approbations:	CE



Donneés techniques

Capacité de refroidissement L35W10 (200 l/h):	12500 W (800 l/h)
Liquide de refroidissement:	eau, huiles légères ou similaire
Débit d'air (système / en soufflage libre):	2400 / 3760 m³/h
Plage de température de fonctionnement:	1°C - 60°C
Montage:	Montage latéral / encastré
Dimensions A x B x C (D+E):	1,650 x 600 x 378 (35 + 343) mm
Poids:	70 kg
Tension nominale - fréquence:	230 V ~ 50/60 Hz
Courant de démarrage:	2.9 / 2.2 A
Courant max.:	1.3 / 1.8 A
Puissance max.:	290 / 410 W
Pression max. circuit d'eau:	10 bar
Connexion d'eau:	Rp 1/2" - filetage intérieur
Fusible:	2 A (T)
Connexion:	Borne à 5 pôles pour les signaux borne à 4 pôles pour l'alimentation

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



