

Climatiseur d'armoires électriques



Description

Numéro de commande:	850600001
Marque:	SLIMLINE PRO
Couleur:	RAL 7035
Matériau boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (EN 605 29):	IP 55 / Type 12
Approbations:	CE, cURus, cULus

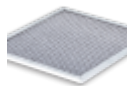
Accessoires:



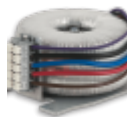
[Jeu d'étanchéité Type 4](#)



[Conduit de sortie d'air froid 8503/06](#)



[filtre aluminium 8503/06](#)



[transformateur externe 400/460 V 2~](#)

Données techniques

Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):	670 W @ 50 Hz 680 W @ 60 Hz
Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):	435 W @ 50 Hz 450 W @ 60 Hz
EER L35L35:	1.8 / 1.7
Compresseur:	compresseur à piston rotatif
Réfrigérant:	R 513A / 630
Quantité réfrigérant:	114 g / 4 oz
Pression maximale:	28 / 6 bar 406 / 88 psi
Débit d'air (système / en soufflage libre):	Circuit l'extérieur: 200 / 408 m ³ /h Circuit l'intérieur: 122 / 180 m ³ /h
Plage de température de fonctionnement:	10°C - 55°C
Plage de température UL:	10°C - 55°C
Montage:	Montage latéral / semi-encastré
Dimensions A x B x C (D+E):	600 x 250 x 135 (45+90) mm
Poids:	14 kg
Tension nominale - fréquence:	230 V ~ 50/60 Hz
UL Tension nominale - fréquence:	230 V ~ 60 Hz
Courant nominal L35L35:	1.9 A @ 50 Hz 1.9 A @ 60 Hz
Courant de démarrage:	5.3 A
Courant max.:	2.5 A
Consommation de courant à L35L35:	380 W @ 50 Hz 390 W @ 60 Hz
Puissance max.:	560 W
Fusible:	15 A (T)
Max. Ampacité du circuit:	15 A
Courant nominal de court-circuit:	5 kA
Compresseur de courant nominal:	1.6 A
Ventilateurs de courant à pleine charge:	0.2 A

Connexion:

bornier à 5 pôles pour signaux

bornier à 4 pôles pour raccordement électrique

bornier à 3 pôles pour RS 485

Veillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

Plus de dessins CAD sont à disposition sous [Téléchargements produit](#).

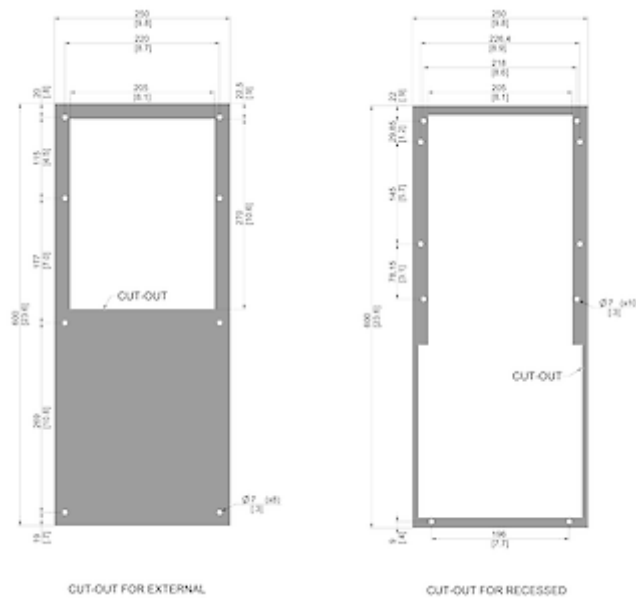
> [Aperçu groupe de produits SLIMLINE PRO - climatiseur prêt pour vos futurs défis](#)

Graphique de performance:



[click image to enlarge](#)

Dimensions de découpe:



[click image to enlarge](#)

Informations de commande

Dimensions emballage	692 x 285 x 192 mm
Poids brut	16 Kg
Numéro de tarif douanier	84158200
Code EAN	5350604390027