

climatiseur d'armoires électriques



Description

Numéro de commande:	852010S62
Marque:	SLIMLINE PRO
Matériau boîtier:	Acier Inox AISI 304 (V2A)
IP protection (EN 605 29):	IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4, 4X
Approbations:	CE, cURus, cULus
Accessoires:	<div>  <p>Conduit de sortie d'air froid 8515/20/25</p> </div> <div>  <p>filtre aluminium 8515/20/25</p> </div> <div>  <p>Kit contre les vibrations 2</p> </div>

Données techniques

Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3): 2000 W @ 50 Hz
2100 W @ 60 Hz

Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3): 1850 W @ 50 Hz
1850 W @ 60 Hz

EER L35L35: 2.0

Compresseur: compresseur à piston rotatif

Réfrigérant: R 513A / 630

Quantité réfrigérant: 378 g / 13.3 oz

Pression maximale: 31 / 6 bar
450 / 88 psi

Débit d'air (système / en soufflage libre): Circuit l'extérieur: 680 / 1200 m³/h
Circuit l'intérieur: 500 / 850 m³/h

Plage de température de fonctionnement: 10°C - 60°C

Plage de température UL: 10°C - 60°C

Montage: Montage latéral / semi-encasté

Dimensions A x B x C (D+E): 1,350 x 395 x 210 (55+155) mm

Poids: 49.5 kg

Tension nominale - fréquence: 120 V ~ 50/60 Hz

UL Tension nominale - fréquence: 120 V ~ 60 Hz

Courant nominal L35L35: 8.8 A @ 50 Hz
11.2 A @ 60 Hz

Courant de démarrage: 32 A

Courant max.: 14.8 A

Consommation de courant à L35L35: 1010 W @ 50 Hz
1240 W @ 60 Hz

Puissance max.: 1690 W

Fusible: 20 A (T)

Max. Ampacité du circuit: 15 A

Courant nominal de court-circuit: 5 kA

Compresseur de courant nominal: 8 A

Ventilateurs de courant à pleine charge: 1.5 A

Connexion:

bornier à 5 pôles pour signaux

bornier à 4 pôles pour raccordement électrique

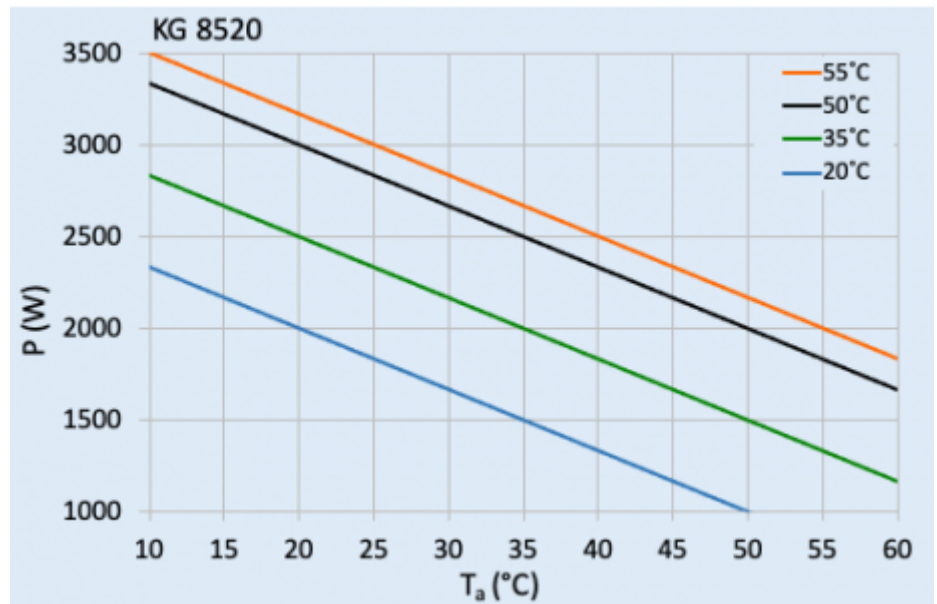
bornier à 3 pôles pour RS 485

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

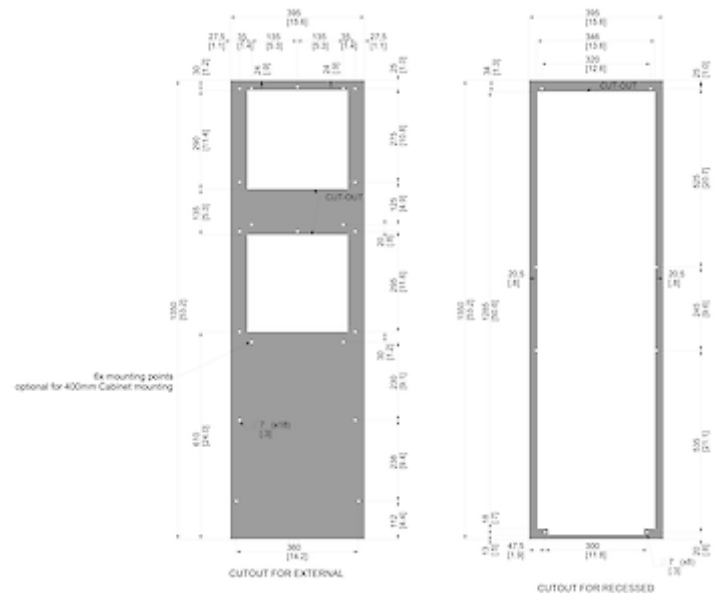
> [Aperçu groupe de produits SLIMLINE PRO – climatiseur prêt pour vos futurs défis](#)

Graphique de performance:



[click image to enlarge](#)

Dimensions:



[click image to enlarge](#)

Informations de commande

Dimensions emballage	1442 x 495 x 242 mm
Poids brut	54 Kg
Numéro de tarif douanier	84158200