

Climatiseur d'armoires électriques



Description

Numéro de commande: 854000S62

Marque: SLIMLINE PRO

Matériaux boîtier: Acier Inox AISI 304 (V2A)

IP protection (EN 605 29): IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4, 4X

Approbations: CE, cURus, cULus

Accessoires:



[Conduit de sortie d'air froid 8540/62](#)



[filtre aluminium 8540/60](#)



[Kit contre les vibrations 3](#)

Données techniques

Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3): 4000 W @ 50 Hz
4200 W @ 60 Hz

Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3): 3500 W @ 50 Hz
3900 W @ 60 Hz

EER L35L35: 2.2 / 1.8

Compresseur: compresseur à piston rotatif

Réfrigérant: R 513A / 630

Quantité réfrigérant: 620 g / 21.9 oz.

Pression maximale: 32 / 6 bar
460 / 88 psi

Débit d'air (système / en soufflage libre): Circuit l'extérieur: 1000 / 1400 m³/h
Circuit l'intérieur: 750 / 1200 m³/h

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

Plage de température UL: 10°C - 60°C

Montage: Montage latéral / semi-encastré

Dimensions A x B x C (D+E): 1550 x 455 x 270 mm

Poids: 62 kg

Tension nominale - fréquence: 230 V ~ 50/60 Hz

UL Tension nominale - fréquence: 230 V ~ 60 Hz

Courant nominal L35L35: 8.2 A @ 50 Hz
10.5 A @ 60 Hz

Courant de démarrage: 50 A

Courant max.: 14.7 A

Consommation de courant à L35L35: 1840 W @ 50 Hz
2320 W @ 60 Hz

Puissance max.: 2540 W @ 50 Hz
3350 W @ 60 Hz

Fusible: 20 A (T)

Max. Ampacité du circuit: 15 A

Courant nominal de court-circuit: 5 kA

Compresseur de courant nominal: 7.6 A

Ventilateurs de courant à pleine charge:

1.8 A

Connexion:

bornier à 5 pôles pour signaux

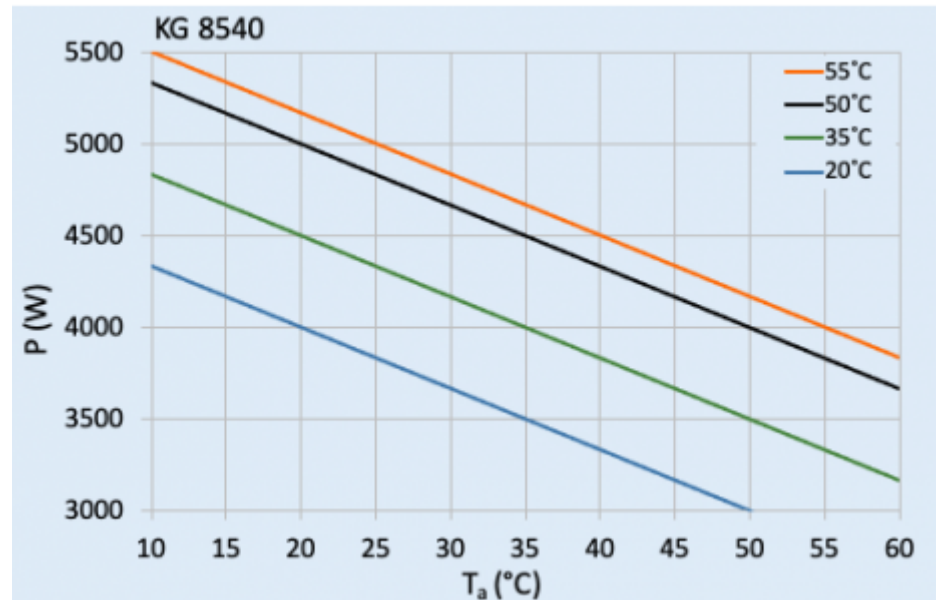
bornier à 4 pôles pour raccordement électrique

bornier à 3 pôles pour RS 485

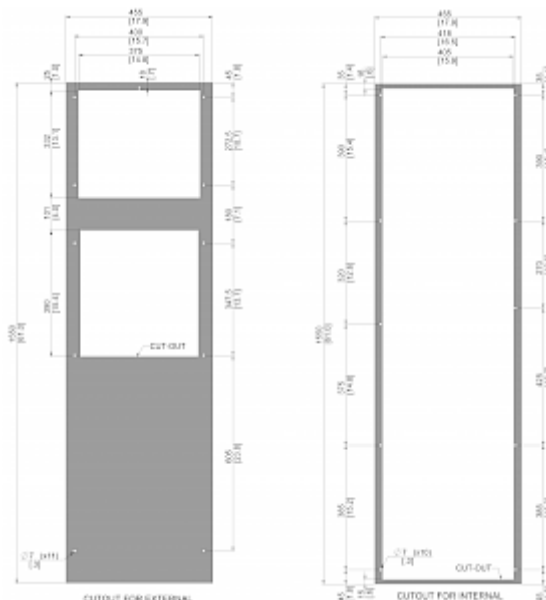
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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	1642 x 555 x 299 mm
Poids brut	72.5 Kg
Numéro de tarif douanier	84158200