

climatiseur d'armoires électriques



Description

Numéro de commande: 852520001

Marque: SLIMLINE PRO

Couleur: RAL 7035

Matériaux 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 8515/20/25



filtre aluminium 8515/20/25



Kit contre les vibrations 2

Données techniques

Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3): 2500 W @ 50 Hz
2500 W @ 60 Hz

Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3): 2100 W @ 50 Hz
2100 W @ 60 Hz

EER L35L35: 2.06

Compresseur: compresseur à piston rotatif

Réfrigérant: R 513A / 630

Quantité réfrigérant: 349 g / 12.3 oz

Pression maximale: 30 / 6 bar
435 / 88 psig

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-encastré

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

Poids: 45 kg

Tension nominale - fréquence: 380-415 V 50 Hz 3~
400-460 V 60 Hz 3~

UL Tension nominale - fréquence: 460 V / 60Hz 3~

Courant nominal L35L35: 2.8 A @ 50 Hz
2.8 A @ 60 Hz

Courant de démarrage: 20 A

Courant max.: 3.2 A

Consommation de courant à L35L35: 1240 W @ 50 Hz
1560 W @ 60 Hz

Puissance max.: 1950 W

Fusible: 15 A (T)

Max. Ampacité du circuit: 15 A

Courant nominal de court-circuit: 5 kA

Compresseur de courant nominal: 2.2 A

Ventilateurs de courant à pleine charge:

1.3 A

Connexion:

bornier à 5 pôles pour signaux

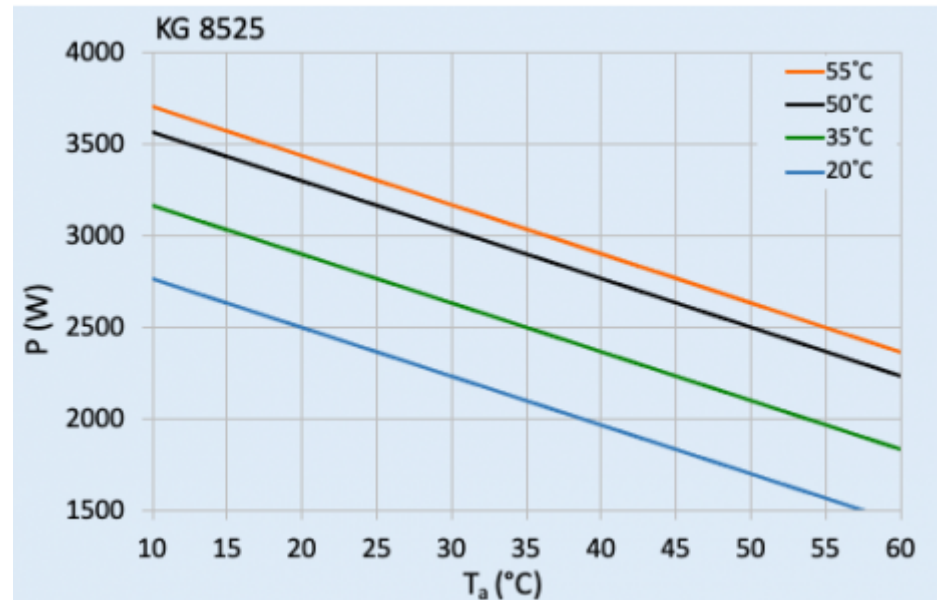
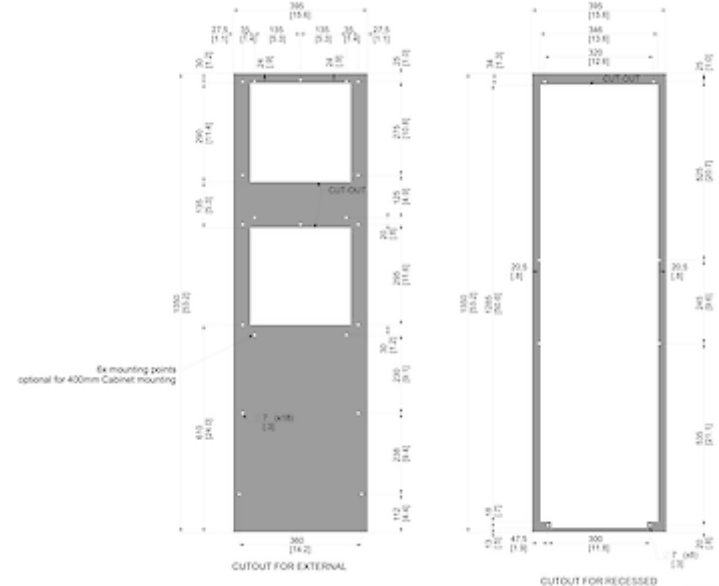
bornier à 4 pôles pour raccordement électrique

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	50.5 Kg
Numéro de tarif douanier	84158200