

climatiseur d'armoires électriques



Description

Numéro de commande: 852020001

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 8515/20/25



filtre aluminium 8515/20/25



Kit contre les vibrations 2



Donneés techniques

2.0 kW @ 60 Hz

Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):1.7 kW @ 50 Hz

1.75 kW @ 60 Hz

EER L35L35: 2.0

Compresseur: compresseur à piston rotatif

Réfrigérant: R 513A / 630

Quantité réfrigérant: 373 g / 13.2 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): $1,350 \times 395 \times 210 (55+155) \text{ mm}$

Poids: 48.7 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: 1.9 A @ 50 Hz

2.0 A @ 60 Hz

Courant de démarrage: 8 A

Courant max.: 2.4 A

Consommation de courant à L35L35: 980 W @ 50 Hz

1240 W @ 60 Hz

Puissance max.: 1650 W

Fusible: 15 A (T)

Max. Ampacité du circuit: 15 A

Courant nominal de court-circuit: 5 kA

Compresseur de courant nominal: 1.3 A



Ventilateurs de courant à pleine charge: 1	3 /	Α
--	-----	---

Connexion:

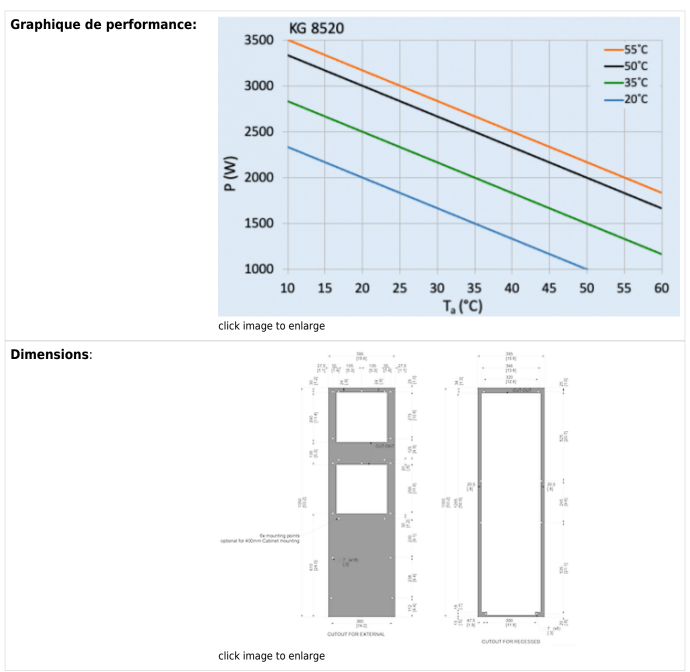
bornier à 5 pôles pour signaux

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







Informations de commandeDimensions emballage1442 x 495 x 242 mmPoids brut54 KgNuméro de tarif douanier84158200