

## climatiseur d'armoires électriques



## **Description**

Numéro de commande: 850620001

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



# Donneés techniques

Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):700 W @ 50 Hz 750 W @ 60 Hz	
capacite de l'enoidissement à ESSESO (EN14311:	655 W @ 60 Hz
EER L35L35:	1.6 / 1.7
Compresseur:	compresseur à piston rotatif
Réfrigérant:	R 513A / 630
Quantité réfrigérant:	127 g / 4.5 oz
Pression maximale:	28 / 6 bar 406 / 88 psi
Débit d'air (système / en soufflage libre):	Circuit l'extérieur: 225 / 408 m³/h Circuit l'intérieur: 122 / 180 m³/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 187.6 (48.6+139) mm
Poids:	16 kg
Tension nominale - fréquence:	400V/460 V - 50/60 Hz 2~
UL Tension nominale - fréquence:	460 V / 60Hz 2~
Courant nominal L35L35:	1.2 A @ 50Hz 1.2 A @ 60 Hz
Courant de démarrage:	3.0 A
Courant max.:	1.6 A
Consommation de courant à L35L35:	440 W @ 50 Hz 440 W @ 60 Hz
Puissance max.:	620 W
Fusible:	15 A (T)
Max. Ampacité du circuit:	15 A
Courant nominal de court-circuit:	5 kA

Ventilateurs de courant à pleine charge:

0.15 A

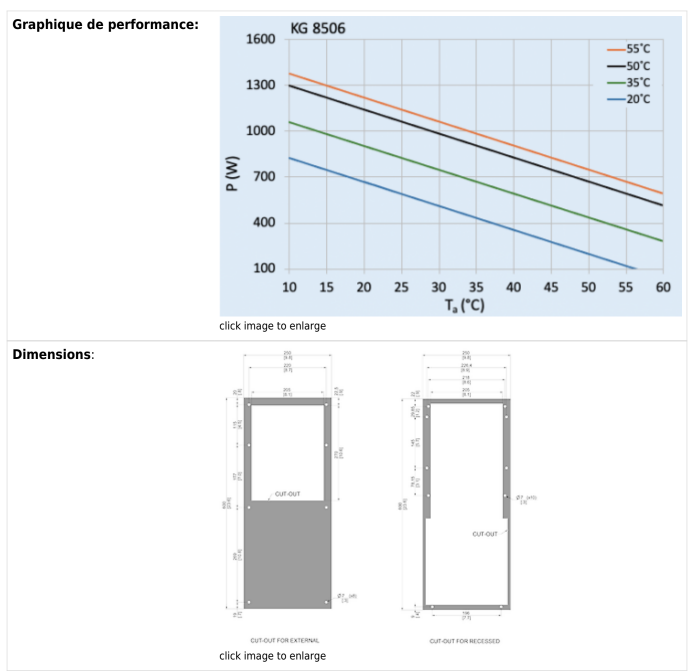


#### **Connexion:**

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







# Informations de commandeDimensions emballage692 x 285 x 242 mmPoids brut17 KgNuméro de tarif douanier84158200