

## Climatiseur d'armoires électriques



### **Description**

Numéro de commande: 850500S62

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:** 



transformateur externe 400/460 V 2~



# **Donneés techniques**

Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):650 W @ 50 Hz	
	700 W @ 60 Hz
Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):460 W @ 50 Hz 490 W @ 60 Hz	
EER L35L35:	1.3
Compresseur:	compresseur à piston rotatif
Réfrigérant:	R 513A / 630
Quantité réfrigérant:	109 g / 3.8 oz
Pression maximale:	28 / 6 bar 406 / 88 psi
Débit d'air (système / en soufflage libre):	Circuit l'extérieur: 200 / 408 m³/h Circuit l'intérieur: 122 / 180 m³/h
Plage de température de fonctionnement:	10°C - 60°C
Plage de température UL:	10°C - 55°C
Montage:	Montage latéral / semi-encastré
Dimensions A x B x C (D+E):	370 x 520 x 155 mm
Poids:	16 kg
Tension nominale - fréquence:	230 V ~ 50/60 Hz
UL Tension nominale - fréquence:	230 V ~ 60 Hz
Courant nominal L35L35:	2.3 A @ 50 Hz 2.3 A @ 60 Hz
Courant de démarrage:	6 A
Courant max.:	3 A
Consommation de courant à L35L35:	510 W @ 50 Hz 520 W @ 60 Hz
Puissance max.:	680 W
Fusible:	15 A (T)
Max. Ampacité du circuit:	15 A
Courant nominal de court-circuit:	5 kA
Compresseur de courant nominal:	1.6 A
Ventilateurs de courant à pleine charge:	0.2 A

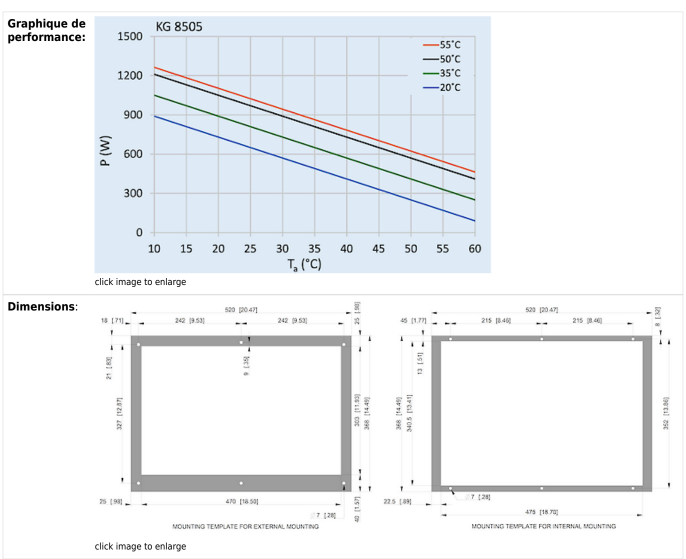


#### **Connexion:**

Bornier à 4 pôles pour raccordement électrique Bornier à 5 pôles pour signaux 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 emballage $460 \times 620 \times 181.75 \text{ mm}$ Poids brut20 KgNuméro de tarif douanier84158200