

## Climatiseur d'armoires électriques



### Description

<b>Numéro de commande:</b>	850800S62
<b>Marque:</b>	SLIMLINE PRO
<b>Matériau boîtier:</b>	Acier Inox AISI 304 (V2A)
<b>IP protection (EN 605 29):</b>	IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4, 4X
<b>Approbations:</b>	CE, CURus, cULus

#### Accessoires:



Conduit de sortie d'air froid 8508/12/8412



filtre aluminium 8508/12/8412



Kit contre les vibrations 1

## Données techniques

**Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):** 825 W @ 50 Hz  
870 W @ 60 Hz

**Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):** 820 W @ 50 Hz  
835 W @ 60 Hz

**EER L35L35:** 1.7 / 1.6

**Compresseur:** compresseur à piston rotatif

**Réfrigérant:** R 513A / 630

**Quantité réfrigérant:** 175 g / 6.2 oz.

**Pression maximale:** 30 / 6 bar  
435 / 88 psi

**Débit d'air (système / en soufflage libre):** Circuit l'extérieur: 370 / 650 m³/h  
Circuit l'intérieur: 350 / 550 m³/h

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

**Plage de température UL:** 10°C - 55°C

**Montage:** extérieur / semi-encastré

**Dimensions A x B x C (D+E):** 950 x 305 x 210 (55+155) mm

**Poids:** 25.2 kg

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

**UL Tension nominale - fréquence:** 230 V ~ 60 Hz

**Courant nominal L35L35:** 2.4 A @ 50 Hz  
2.5 A @ 60 Hz

**Courant de démarrage:** 5.3 A

**Courant max.:** 3.3 A

**Consommation de courant à L35L35:** 500 W @ 50 Hz  
570 W @ 60 Hz

**Puissance max.:** 650 W @ 50 Hz  
750 W @ 60 Hz

**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:**

1.3 A

**Connexion:**

bornier à 5 pôles pour signaux

bornier à 4 pôles pour raccordement électrique

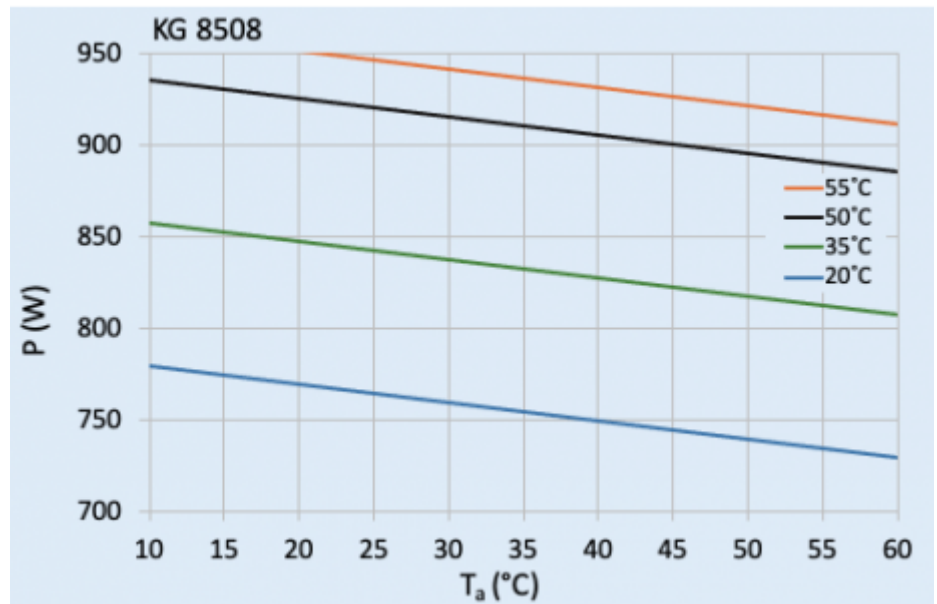
bornier à 3 pôles pour RS 485

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

Plus de dessins CAD sont à disposition sous [Téléchargements produit](#).

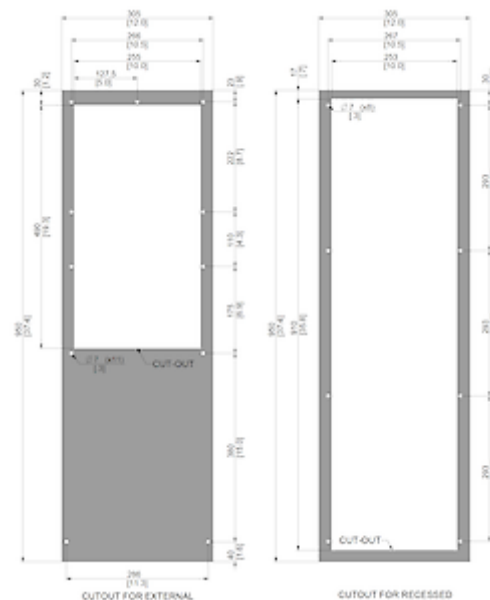
> [Aperçu groupe de produits SLIMLINE PRO - climatiseur prêt pour vos futurs défis](#)

## Graphique de performance:



[click image to enlarge](#)

## Dimensions:



[click image to enlarge](#)

## Informations de commande

<b>Dimensions emballage</b>	1042 x 405 x 242 mm
<b>Poids brut</b>	29.5 Kg
<b>Poids brut</b>	84158200