

## Climatiseur d'armoires électriques



### Description

<b>Numéro de commande:</b>	850500001
<b>Marque:</b>	SLIMLINE PRO
<b>Couleur:</b>	RAL 7035
<b>Matériau boîtier:</b>	tôle en acier thermolaqué
<b>IP protection (à l'intérieur):</b>	IP 55 / Type 12
<b>Approbations:</b>	CE, cURus, cULus
<b>Accessoires:</b>	 <a href="#">Jeu d'étanchéité Type 4</a>  <a href="#">transformateur externe 400/460 V 2~</a>

## Données techniques

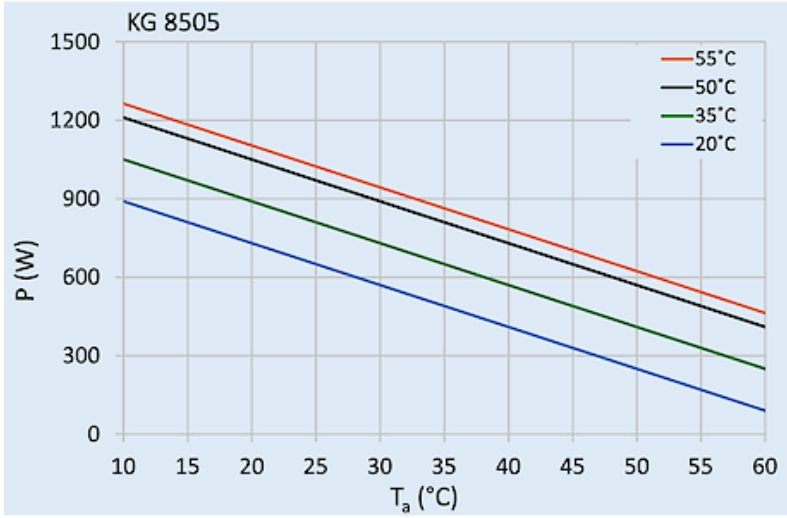
<b>Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):</b>	650 W @ 50 Hz 700 W @ 60 Hz
<b>Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):</b>	460 W @ 50 Hz 490 W @ 60 Hz
<b>EER L35L35:</b>	1.41
<b>Compresseur:</b>	compresseur à piston rotatif
<b>Réfrigérant:</b>	R134a / 1430
<b>Quantité réfrigérant:</b>	98 g / 3.46 oz
<b>Pression maximale:</b>	28 / 6 bar 406 / 88 psi
<b>Plage de température de fonctionnement:</b>	10°C - 60°C
<b>Plage de température UL:</b>	10°C - 55°C
<b>Débit d'air (système / en soufflage libre):</b>	Circuit l'extérieur: 200 / 408 m <sup>3</sup> /h Circuit l'intérieur: 122 / 180 m <sup>3</sup> /h
<b>Montage:</b>	Montage latéral / semi-encasté
<b>Dimensions A x B x C (D+E):</b>	370 x 520 x 155 mm
<b>Poids:</b>	16 kg
<b>Tension nominale - fréquence:</b>	230 V ~ 50/60 Hz
<b>UL Tension nominale - fréquence:</b>	230 V ~ 60 Hz
<b>Courant nominal L35L35:</b>	1.9 A @ 50 Hz 1.8 A @ 60 Hz
<b>Courant de démarrage:</b>	6 A
<b>Courant max.:</b>	2.5 A
<b>Consommation de courant à L35L35:</b>	390 W @ 50 Hz 405 W @ 60 Hz
<b>Puissance max.:</b>	570 W
<b>Fusible:</b>	15 A (T)
<b>Max. Ampacité du circuit:</b>	15 A
<b>Courant nominal de court-circuit:</b>	5 kA
<b>Compresseur de courant nominal:</b>	1.6 A

<b>Ventilateurs de courant à pleine charge:</b>	0.2 A
<b>Connexion:</b>	Bornier à 4 pôles pour raccordement électrique Bornier à 5 pôles pour signaux Bornier à 3 pôles pour RS 485

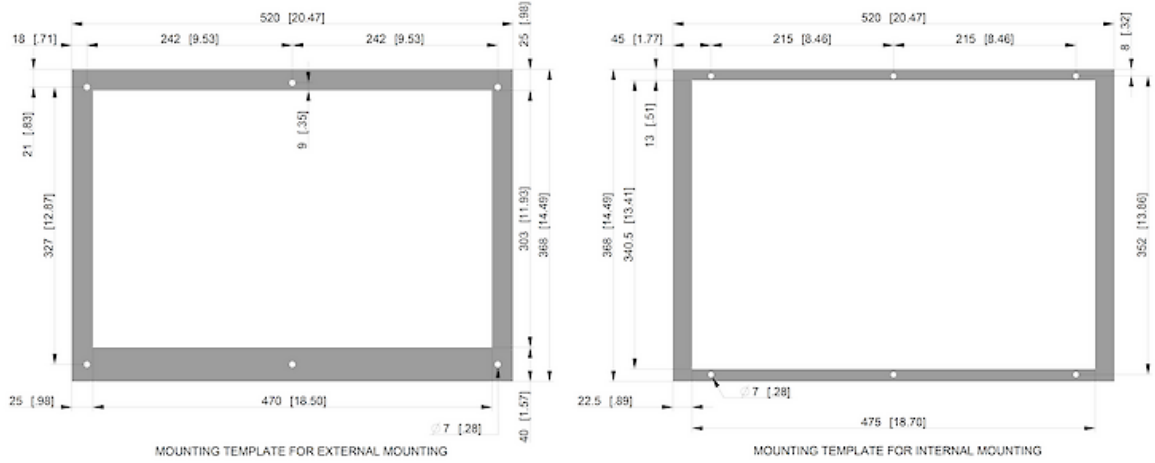
Veillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

> [Aperçu groupe de produits SLIMLINE PRO - nouveau standard industriel](#)

**Graphique de performance:**


click image to enlarge

**Dimensions:**


click image to enlarge

## Informations de commande

<b>Dimensions emballage</b>	460 x 620 x 181.75 mm
<b>Poids brut</b>	18.5 Kg
<b>Numéro de tarif douanier</b>	84158200