

## climatiseur d'armoires électriques



## **Description**

Numéro de commande:	850510S62
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



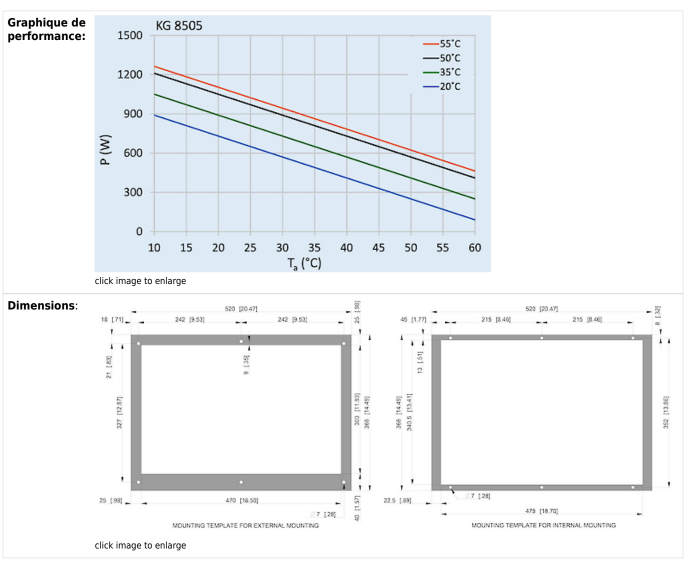
## **Donneés techniques**

Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):650 W		
Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):395 W		
EER L35L35:	1.4	
Compresseur:	compresseur à piston rotatif	
Réfrigérant:	R 513A / 630	
Quantité réfrigérant:	107 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 (60+95) mm	
Poids:	16 kg	
Tension nominale - fréquence:	120 V ~ 60 Hz	
UL Tension nominale - fréquence:	120 V ~ 60 Hz	
Courant nominal L35L35:	4.2 A	
Courant de démarrage:	15.5 A	
Courant max.:	5.2 A	
Consommation de courant à L35L35:	470 W	
Puissance max.:	600 W	
Fusible:	15 A (T)	
Max. Ampacité du circuit:	15 A	
Courant nominal de court-circuit:	5 kA	
Compresseur de courant nominal:	3.7 A	
Ventilateurs de courant à pleine charge:	0.4 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