

Climatiseur d'armoires électriques



Description

Numéro de commande: 854000S62

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:



Conduit de sortie d'air froid 8540/62



filtre aluminium 8540/60



Kit contre les vibrations 3



Donneés techniques

Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):4000 W @ 50 Hz		
	4200 W @ 60 Hz	
Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3		
	3900 W @ 60 Hz	
EER L35L35:	2.2 / 1.8	
Compresseur:	compresseur à piston rotatif	
Réfrigérant:	R 513A / 630	
Quantité réfrigérant:	620 g / 21.9 oz.	
Pression maximale:	32 / 6 bar 460 / 88 psi	
Débit d'air (système / en soufflage libre):	Circuit l'extérieur: 1000 / 1400 m³/h Circuit l'intérieur: 750 / 1200 m³/h	
Plage de température de fonctionnement:	10°C - 60°C	
Plage de température UL:	10°C - 60°C	
Montage:	Montage latéral / semi-encastré	
Dimensions A x B x C (D+E):	1550 x 455 x 270 mm	
Poids:	62 kg	
Tension nominale - fréquence:	230 V ~ 50/60 Hz	
UL Tension nominale - fréquence:	230 V ~ 60 Hz	
Courant nominal L35L35:	8.2 A @ 50 Hz 10.5 A @ 60 Hz	
Courant de démarrage:	50 A	
Courant max.:	14.7 A	
Consommation de courant à L35L35:	1840 W @ 50 Hz 2320 W @ 60 Hz	
Puissance max.:	2540 W @ 50 Hz 3350 W @ 60 Hz	
Fusible:	20 A (T)	
Max. Ampacité du circuit:	15 A	
Courant nominal de court-circuit:	5 kA	
Compresseur de courant nominal:	7.6 A	



Ventilateurs de	courant à	pleine charge:	1.8 A

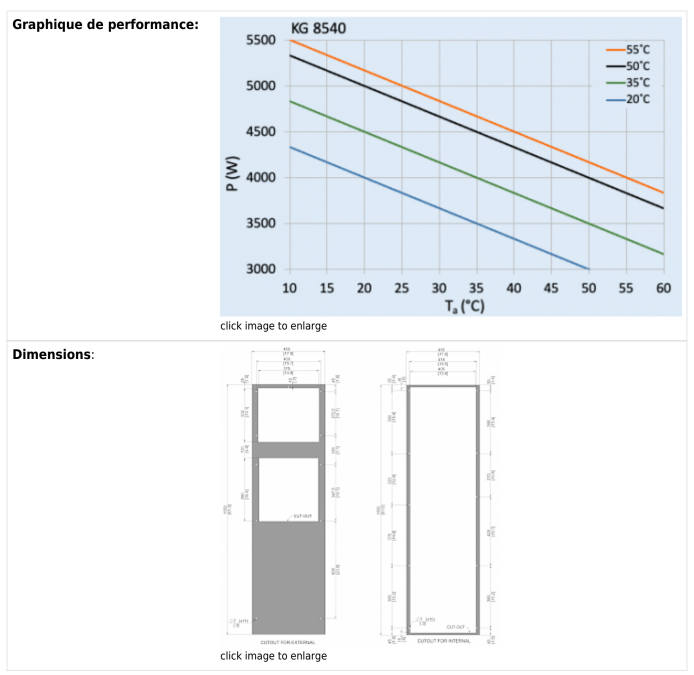
Connexion:bornier à 5 pôles pour signaux
bornier à 4 pôles pour raccordement électrique

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 emballage1642 x 555 x 299 mmPoids brut72.5 KgNuméro de tarif douanier84158200