

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:
--

Connexion: bornier à 5 pôles pour signaux

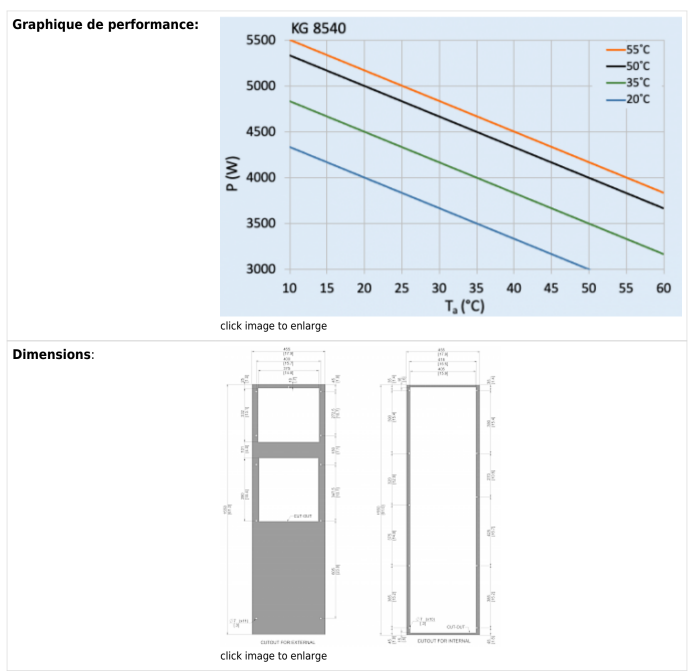
bornier à 4 pôles pour raccordement électrique

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