

Climatiseur d'armoires électriques



Description

Numéro de commande: 850800S62

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 8508/12/8412



filtre aluminium 8508/12/8412



Kit contre les vibrations 1



Donneés techniques

6		
Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3	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:	L.3 A
--	-------

Connexion: bornier à 5 pôles pour signaux

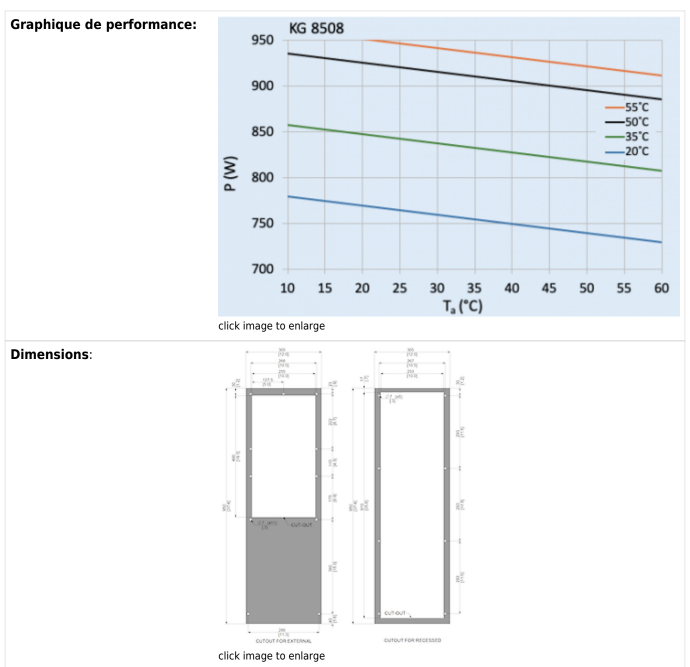
bornier à 4 pôles pour raccordement électrique

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







Informations de commandeDimensions emballage1042 x 405 x 242 mmPoids brut29.5 KgPoids brut84158200