

climatiseur d'armoires électriques



Description

Numéro de commande:	851210001
Marque:	SLIMLINE PRO
Couleur:	RAL 7035
Matériau boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (EN 605 29):	IP 55 / Type 12
Approbations:	CE, cURus, cULus
Accessoires:	
	Jeu d'étanchéité Type 4
	Conduit de sortie d'air froid 8508/12/8412
	filtre aluminium 8508/12/8412
	Kit contre les vibrations 1

Données techniques

Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):	1200 W @ 50 Hz 1200 W @ 60 Hz
Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):	900 W @ 50 Hz 900 W @ 60 Hz
EER L35L35:	1.8 / 1.6
Compresseur:	compresseur à piston rotatif
Réfrigérant:	R 513A / 630
Quantité réfrigérant:	236 g / 8.3 oz
Pression maximale:	30 / 6 bar 435 / 87 psi
Débit d'air (système / en soufflage libre):	Circuit l'extérieur: 300 / 550 m ³ /h Circuit l'intérieur: 350 / 550 m ³ /h
Plage de température de fonctionnement:	10°C - 60°C
Plage de température UL:	10°C - 60°C
Montage:	Montage latéral / semi-encasté
Dimensions A x B x C (D+E):	950 x 305 x 210 (55+155) mm
Poids:	33.5 kg
Tension nominale - fréquence:	120 V ~ 50/60 Hz
UL Tension nominale - fréquence:	120 V ~ 60 Hz
Courant nominal L35L35:	6.0 A @ 50 Hz 6.8 A @ 60 Hz
Courant de démarrage:	30 A
Courant max.:	9 A
Consommation de courant à L35L35:	660 W @ 50 Hz 770 W @ 60 Hz
Puissance max.:	890 W @ 50 Hz 1020 W @ 60 Hz
Fusible:	15 A (T)
Max. Ampacité du circuit:	15 A
Courant nominal de court-circuit:	5 kA

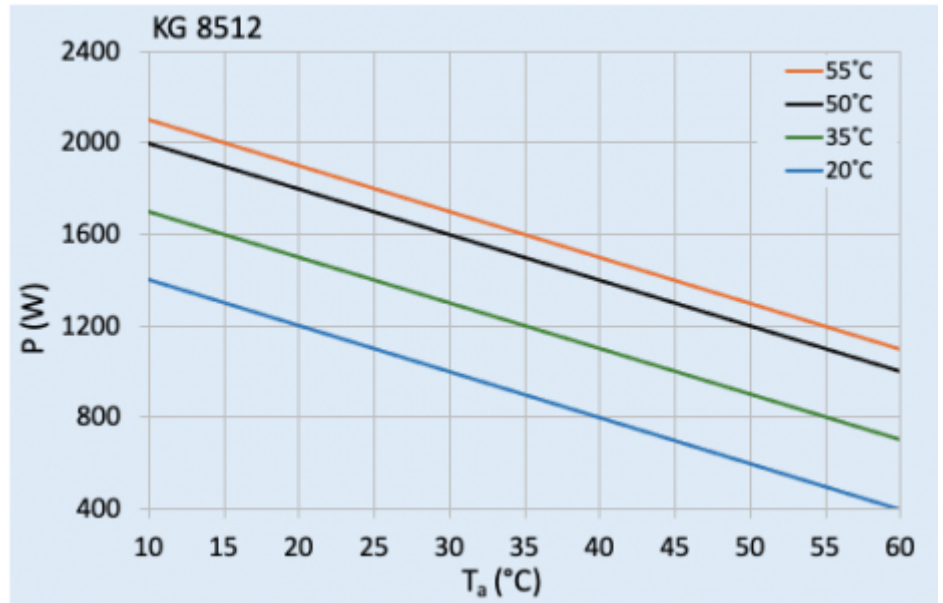
Compresseur de courant nominal:	5 A
Ventilateurs de courant à pleine charge:	1.5 A
Connexion:	bornier à 5 pôles pour signaux bornier à 4 pôles pour raccordement électrique bornier à 3 pôles pour RS 485

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

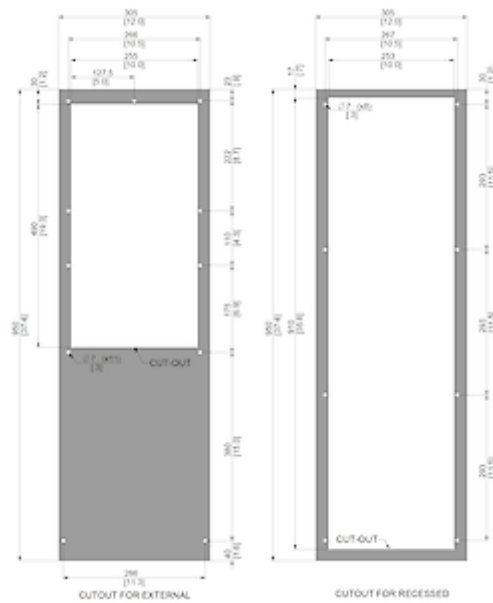
> [Aperçu groupe de produits SLIMLINE PRO - climatiseur prêt pour vos futurs défis](#)

Graphique de performance:



click image to enlarge

Dimensions:



click image to enlarge

Informations de commande

Dimensions emballage	1042 x 405 x 242 mm
Poids brut	36 Kg
Numéro de tarif douanier	84158200