

SlimLine PRO climatiseur compact



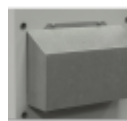
Description

Numéro de commande:	850300001
Marque:	SLIMLINE PRO
Couleur:	RAL 7035
Matériau boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (à l'intérieur):	IP 55 / Type 12
Approbations:	CE, cURus, cULus

Accessoires:



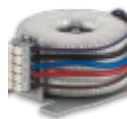
Jeu d'étanchéité Type 4



Conduit de sortie d'air froid 8503/06



filtre aluminium 8503/06



transformateur externe 400/460 V 2~

Données techniques

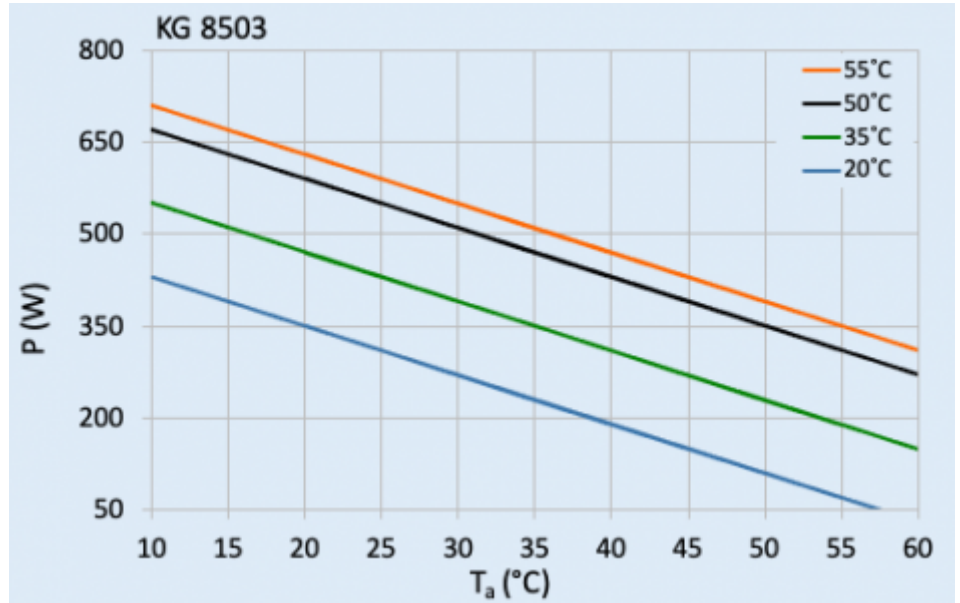
Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):	350 W @ 50 Hz 350 W @ 60 Hz
Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):	200 W @ 50 Hz 215 W @ 60 Hz
EER L35L35:	1.16
Compresseur:	compresseur à piston rotatif
Réfrigérant:	R134a / 1430
Quantité réfrigérant:	100 g / 3.53 oz.
Pression maximale:	28 / 6 bar 406 / 88 psi
Plage de température de fonctionnement:	10°C - 60°C
Plage de température UL:	10°C - 55°C
Débit d'air (système / en soufflage libre):	Circuit l'extérieur: 200 / 408 m ³ /h Circuit l'intérieur: 122 / 180 m ³ /h
Montage:	Montage latéral / semi-encasté
Dimensions A x B x C (D+E):	600 x 250 x 135 (45+90) mm
Poids:	13.7 kg
Tension nominale - fréquence:	230 V ~ 50/60 Hz
UL Tension nominale - fréquence:	230 V ~ 60 Hz
Courant nominal L35L35:	1.5 A @ 50 Hz 1.3 A @ 60 Hz
Courant de démarrage:	4 A
Courant max.:	1.6 A
Consommation de courant à L35L35:	300 W @ 50 Hz 300 W @ 60 Hz
Puissance max.:	355 W
Fusible:	15 A (T)
Max. Ampacité du circuit:	15 A
Courant nominal de court-circuit:	5 kA
Compresseur de courant nominal:	1 A

Ventilateurs de courant à pleine charge:	0.2 A
Connexion:	bornier à 5 pôles pour signaux bornier à 4 pôles pour raccordement électrique bornier à 3 pôles pour RS 485

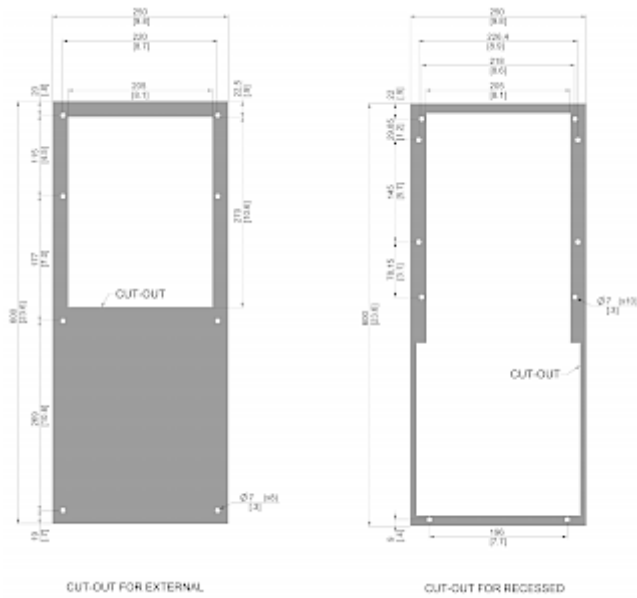
Veillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

> [Aperçu groupe de produits SLIMLINE PRO - nouveau standard industriel](#)

Graphique de performance:


click image to enlarge

Dimensions:


click image to enlarge

Informations de commande

Dimensions emballage	692 x 350 x 164 mm
Poids brut	14.5 kg
Numéro de tarif douanier	84158200