

climatiseur d'armoires électriques



Description

Numéro de commande:	850510S62
Marque:	SLIMLINE PRO
Matériau boîtier:	Acier Inox AISI 304 (V2A)
IP protection (à l'intérieur):	IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4, 4X
Approbations:	CE, cURus, cULus

Données techniques

Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):650 W

Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):395 W

EER L35L35: 1.41

Compresseur: compresseur à piston rotatif

Réfrigérant: R134a / 1430

Quantité réfrigérant: 103 g / 3.63 oz

Pression maximale: 25 / 6 bar
363 / 87 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 m³/h
Circuit l'intérieur: 122 / 180 m³/h

Montage: Montage latéral / semi-encasté

Dimensions A x B x C (D+E): 370 x 520 x 155 (60+95) mm

Poids: 16 kg

Tension nominale - fréquence: 120 V ~ 60 Hz

UL Tension nominale - fréquence: 120 V ~ 60 Hz

Courant nominal L35L35: 4.1 A

Courant de démarrage: 13 A

Courant max.: 5.3 A

Consommation de courant à L35L35: 460 W

Puissance max.: 610 W

Fusible: 15 A (T)

Max. Ampacité du circuit: 15 A

Courant nominal de court-circuit: 5 kA

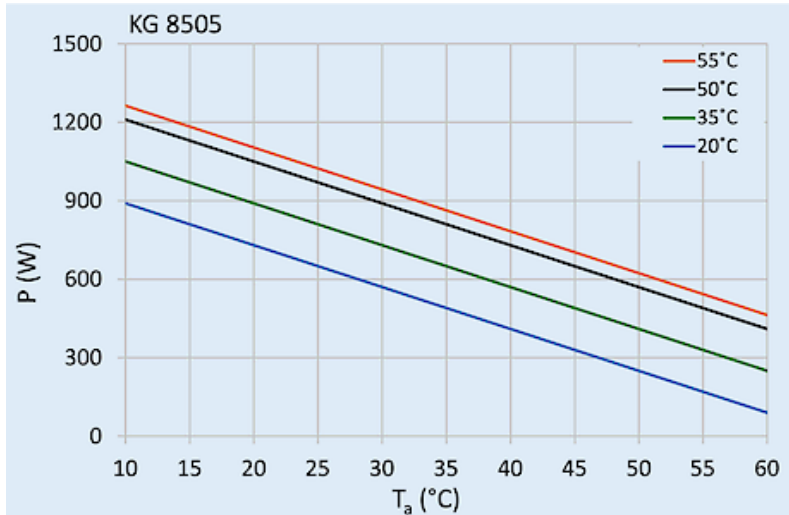
Compresseur de courant nominal: 3.7 A

Ventilateurs de courant à pleine charge: 0.4 A

Connexion: Bornier à 4 pôles pour raccordement électrique
Bornier à 5 pôles pour signaux
Bornier à 3 pôles pour RS 485

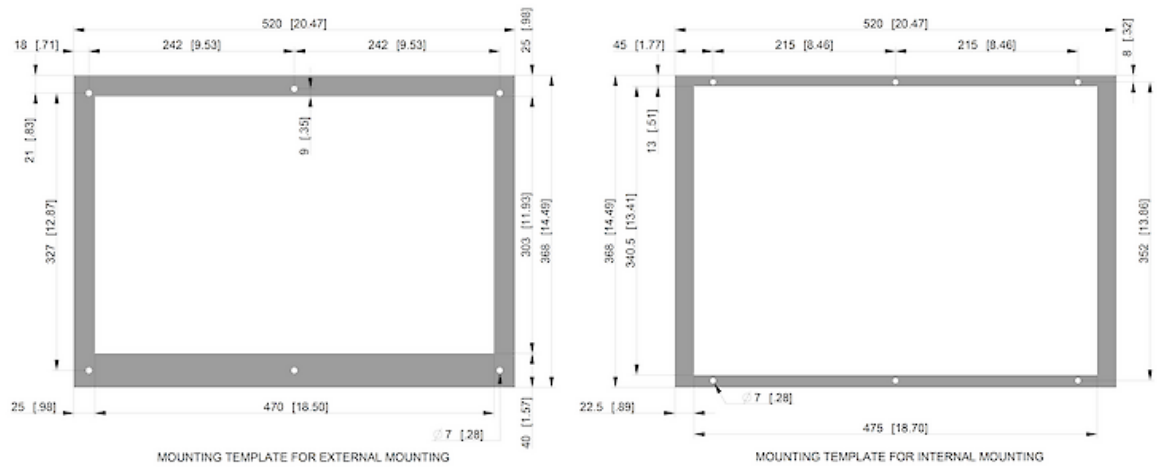
Veillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.
Plus de dessins CAD sont à disposition sous [Téléchargements produit](#).
> [Aperçu groupe de produits SLIMLINE PRO - nouveau standard industriel](#)

Graphique de performance:



click image to enlarge

Dimensions:



click image to enlarge

Informations de commande

Dimensions emballage	460 x 620 x 181.75 mm
Poids brut	20 Kg
Numéro de tarif douanier	84158200