

## Climatiseur thermoélectrique



## **Description**

Numéro de commande: 6805315

Marque: SOLITHERM PELTIER

Matériau boîtier: Acier Inox AISI 304 (V2A)

IP protection (à l'intérieur): IP 66 / UL Type 12, 4, 4X

**Livré:** Prize d'evacuation des condensates

**Remarques:** Le couple à appliquer pour les écrous de support est de 4,5 Nm.

**Approbations:** CE, cURus



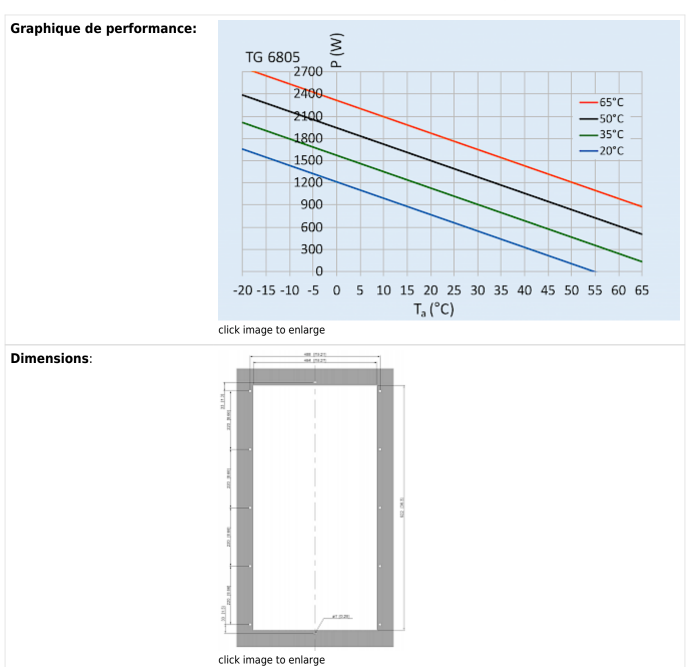
Capacité de refroidissement à L35L35:  Plage de température de fonctionnement:  -20°C - 70°C  Plage de température UL:  -20°C - 65°C  Débit d'air (système / en soufflage libre):  Circuit l'extérieur: 480 / 650 m³/h Circuit l'intérieur: 480 / 650	
Plage de température UL:  Débit d'air (système / en soufflage libre):  Circuit l'extérieur: 480 / 650 m³/h Circuit l'intérieur: 480 / 650 m³/h  Montage:  extérieur (avec cadre)  Dimensions A x B x C (D+E):  975 x 517 x 205 mm  Poids:  70 kg  Dimensions de découpe:  464 x 922 mm	
Débit d'air (système / en soufflage libre):Circuit l'extérieur: 480 / 650 m³/h Circuit l'intérieur: 480 / 650 m³/hMontage:extérieur (avec cadre)Dimensions A x B x C (D+E):975 x 517 x 205 mmPoids:70 kgDimensions de découpe:464 x 922 mm	
Circuit l'intérieur: 480 / 650 m³/h  Montage: extérieur (avec cadre)  Dimensions A x B x C (D+E): 975 x 517 x 205 mm  Poids: 70 kg  Dimensions de découpe: 464 x 922 mm	
Dimensions A x B x C (D+E):  975 x 517 x 205 mm  70 kg  Dimensions de découpe:  464 x 922 mm	
Poids: 70 kg  Dimensions de découpe: 464 x 922 mm	
Dimensions de découpe: 464 x 922 mm	
Tension nominale - fréquence: 120 V ~ 60 Hz	
Courant nominal L35L35: 8.2 A	
Courant de démarrage: 14 A	
Courant max.: 9 A	
Consommation de courant à L35L35: 979 W	
Puissance max.: 1078 W	
Fusible: 13 A (T)	
Connexion:  Bornier 4 pôles pour tension Bornier 5 pôles pour signaux	

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

Plus de dessins CAD sont à disposition sous Téléchargements produit.

<sup>&</sup>gt; Aperçu groupe de produits SOLITHERM PELTIER - climatiseur thermoelectrique







68053154
1060 x 612 x 260 mm
79.5 kg
84158300