


Grand climatiseur thermoelectrique PELTIER durci IP 65+



Description

| | |
|-----------------------------------|---|
| Numéro de commande: | 6805323 |
| Marque: | SOLITHERM PELTIER |
| Matériau boîtier: | Acier Inox AISI 304 (V2A) |
| IP protection (EN 605 29): | IP 66 / UL Type 12, 4, 4X |
| Remarques: | Le couple à appliquer pour les écrous de support est de 4,5 Nm. |
| Approbations: | CE, cURus |
| Accessoires: |  kit de condensat 6805 |

Données techniques

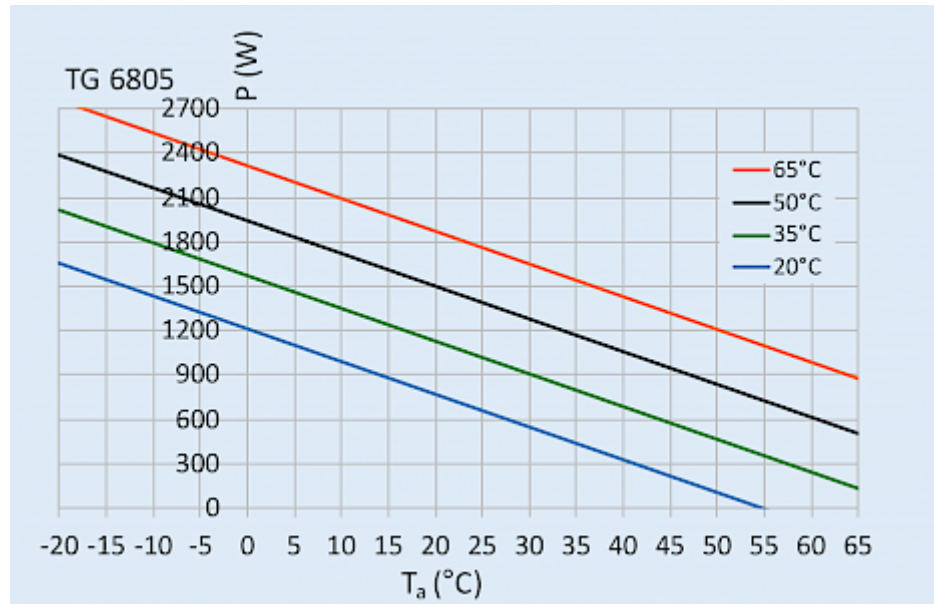
| | |
|--|--|
| Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3): | 800 W |
| Débit d'air (système / en soufflage libre): | Circuit l'extérieur: 480 / 650 m³/h Circuit l'intérieur: 480 / 650 m³/h |
| Plage de température de fonctionnement: | -20°C - 70°C |
| Plage de température UL: | -20°C - 65°C |
| Montage: | semi-encasté |
| Dimensions A x B x C (D+E): | 975 x 517 x 202 (134+68) mm |
| Poids: | 66 kg |
| Dimensions de découpe: | 464 x 922 mm |
| Tension nominale - fréquence: | 230 V ~ 50/60 Hz |
| Courant nominal L35L35: | 4.3 A |
| Courant de démarrage: | 8 A |
| Courant max.: | 4.7 A |
| Consommation de courant à L35L35: | 979 W |
| Puissance max.: | 1078 W |
| Fusible: | 7 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](#).

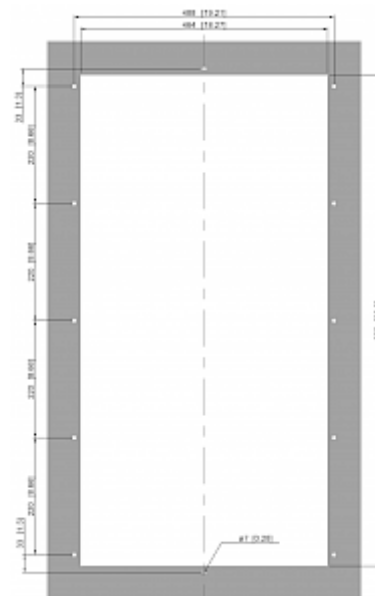
> [Aperçu groupe de produits SOLITHERM PELTIER - climatiseur thermoelectrique](#)

Graphique de performance:



[click image to enlarge](#)

Dimensions:



[click image to enlarge](#)

Informations de commande

| | |
|---|---------------------|
| Avec boîtier acier inoxydable AISI 316 (V4A) | 68053234 |
| Dimensions emballage | 1060 x 612 x 260 mm |
| Poids brut | 75.5 kg |
| Numéro de tarif douanier | 84158300 |