

Climatiseur thermoélectrique



Description

| | |
|---------------------------------------|---|
| Numéro de commande: | 6405325 |
| Marque: | SOLITHERM PELTIER |
| Matériau boîtier: | Acier Inox AISI 304 (V2A) |
| IP protection (à l'intérieur): | IP 66 / UL Type 12, 4, 4X |
| Livré: | Prise d'évacuation des condensates |
| Remarques: | Le couple à appliquer pour les écrous de support est de 4,5 Nm. |
| Approbations: | CE, cURus |

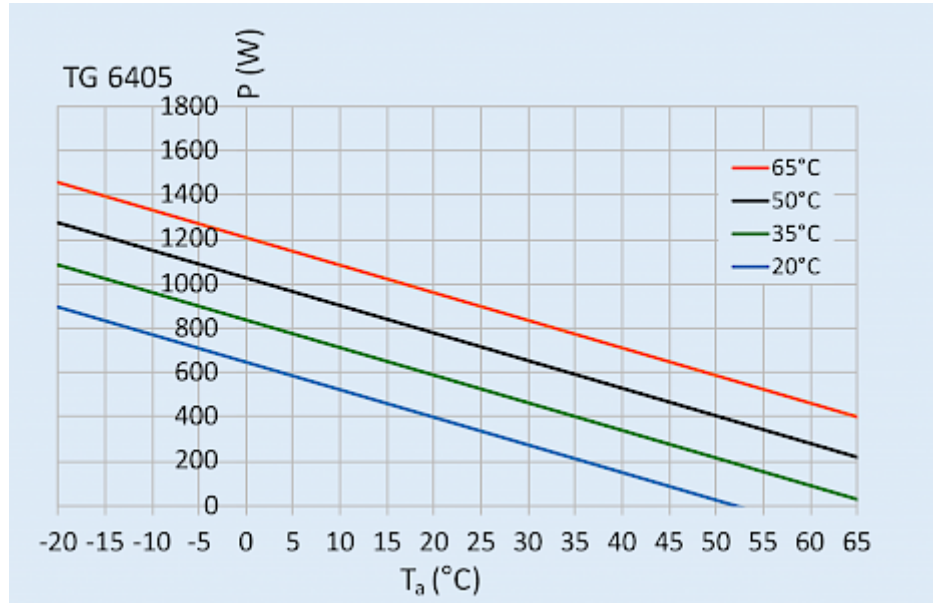
Données techniques

| | |
|--|--|
| Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3): | 400 W |
| 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: 240 / 325 m ³ /h Circuit l'intérieur: 240 / 325 m ³ /h |
| Montage: | extérieur (avec cadre) |
| Dimensions A x B x C (D+E): | 600 x 433 x 203 mm |
| Poids: | 37 kg |
| Dimensions de découpe: | 382 x 550 mm |
| Tension nominale - fréquence: | 230 V ~ 50/60 Hz |
| Courant nominal L35L35: | 2.1 A |
| Courant de démarrage: | 3.4 A |
| Courant max.: | 2.3 A |
| Consommation de courant à L35L35: | 490 W |
| Puissance max.: | 537 W |
| Fusible: | 4 A (T) |
| Connexion: | Bornier 4 pôles pour tension Bornier 5 pôles pour signaux |

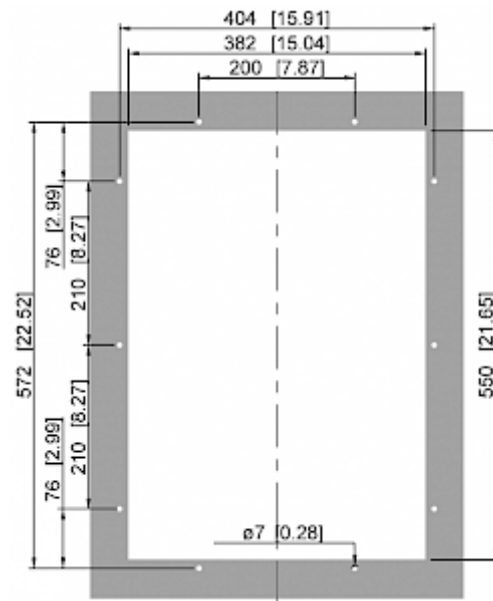
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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) | 64053254 |
| Dimensions emballage | 686.6 x 454 x 232 mm |
| Poids brut | 41 kg |
| Numéro de tarif douanier | 84158300 |