

Climatiseur thermoélectrique



Description

Numéro de commande:	3050305
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.
Options:	avec boîtier acier inoxydable AISI 316 (V4A) no. 30503034
Approbations:	CE, cURus

Accessoires:



[contrôleur de température bi-métallique](#)



[Thermostat 301510](#)



[kit de condensat 3030 / 3050](#)

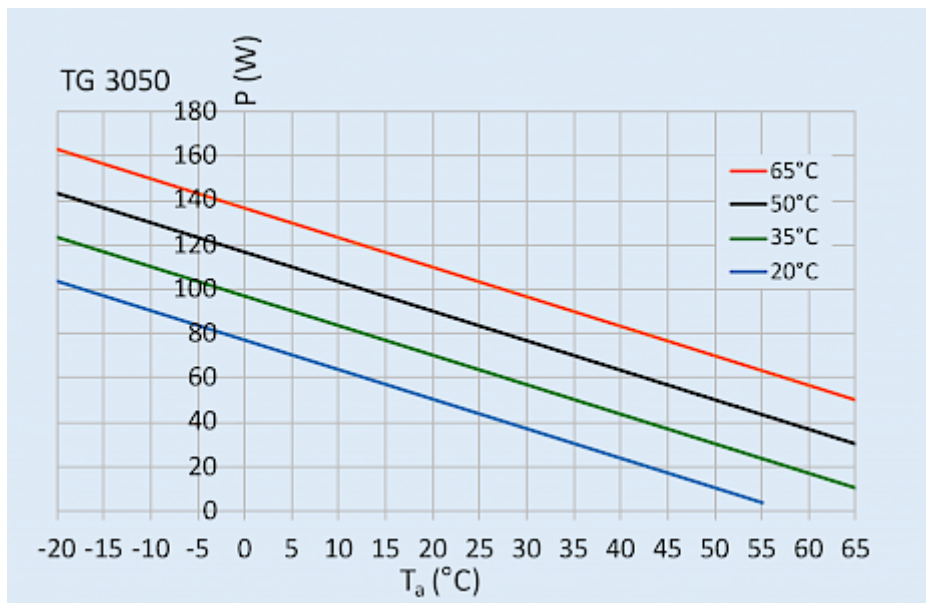
Données techniques

Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):	50 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: 64 / 170 m ³ /h Circuit l'intérieur: 23 / 72 m ³ /h
Montage:	extérieur (avec cadre)
Dimensions A x B x C (D+E):	302 x 158 x 141 mm
Poids:	3.9 kg
Dimensions de découpe:	270 x 130 mm
Tension nominale - fréquence:	24 V DC
Courant nominal L35L35:	2.4 A
Courant de démarrage:	3.7 A
Courant max.:	2.8 A
Consommation de courant à L35L35:	58 W
Puissance max.:	66 W
Fusible:	4 A (T)
Connexion:	bornier de connexion

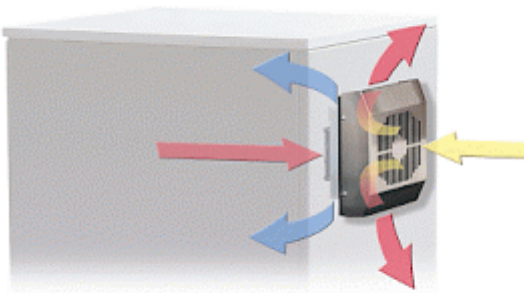
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

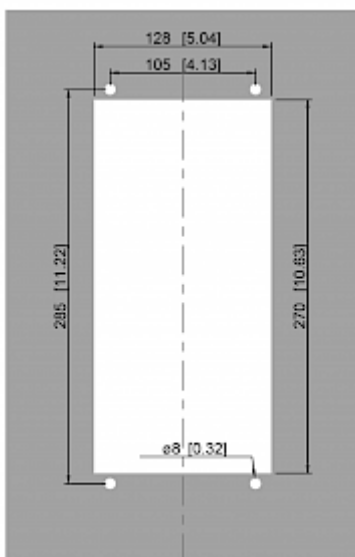
> [Aperçu groupe de produits SOLITHERM PELTIER - climatiseur thermoelectrique](#)

Graphique de performance:


click image to enlarge

Débit de volume d'air:


click image to enlarge

Dimensions:


click image to enlarge

Informations de commande

Avec boîtier acier inoxydable AISI 316 (V4A)	30503054
Dimensions emballage	244 x 142 x 159 mm
Poids brut	4.6 kg
Numéro de tarif douanier	84158300