

Petit climatiseur thermoelectrique PELTIER durci IP 65+



Description

Numéro de commande:	3050303
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-métallic](#)



[Thermostat 301510](#)



[kit de condensat 3030 / 3050](#)

Données techniques

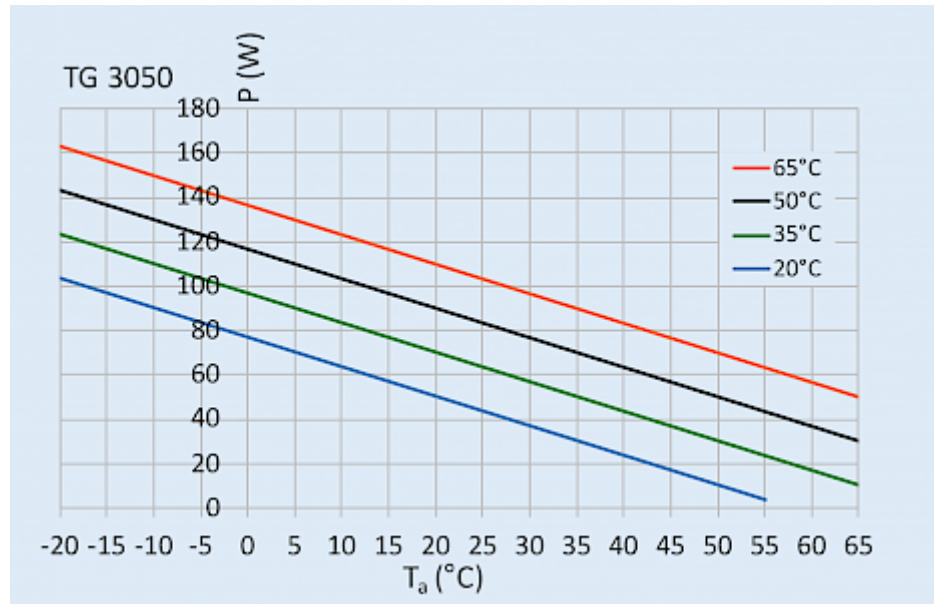
Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):	50 W
Débit d'air (système / en soufflage libre):	Circuit l'extérieur: 64 / 170 m ³ /h Circuit l'intérieur: 23 / 72 m ³ /h
Plage de température de fonctionnement:	-20°C - 70°C
Plage de température UL:	-20°C - 65°C
Montage:	semi-encastré
Dimensions A x B x C (D+E):	200 x 154 x 138 (65+73) mm
Poids:	3.3 kg
Dimensions de découpe:	170 x 120 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](#).

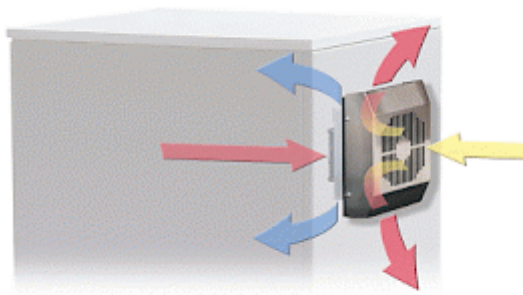
> [Aperçu groupe de produits SOLITHERM PELTIER - climatiseur thermoelectrique](#)

Graphique de performance:



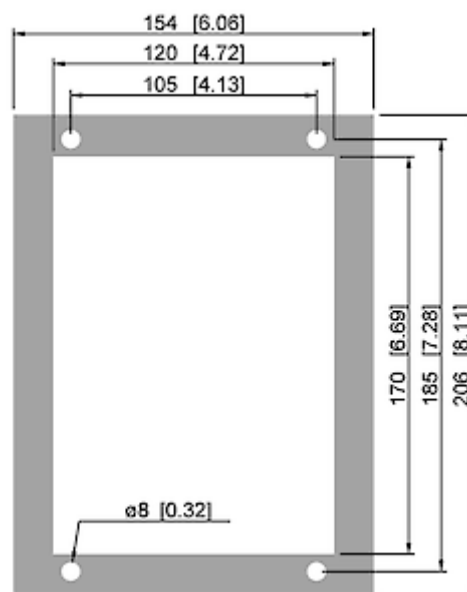
[click image to enlarge](#)

Débit de volume d'air:



[click image to enlarge](#)

Dimensions de découpe:



[click image to enlarge](#)

Informations de commande

Avec boîtier acier inoxydable AISI 316 (V4A)	30503034
Dimensions emballage	244 x 142 x 159 mm
Poids brut	4 kg
Numéro de tarif douanier	84158300