

Climatiseur thermoélectrique



Description

Numéro de commande:	3102303
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:



[contrôleur de température bi-métallique](#)



[Thermostat 301510](#)



[kit de condensat 3102 / 6155 / 6205](#)

Données techniques

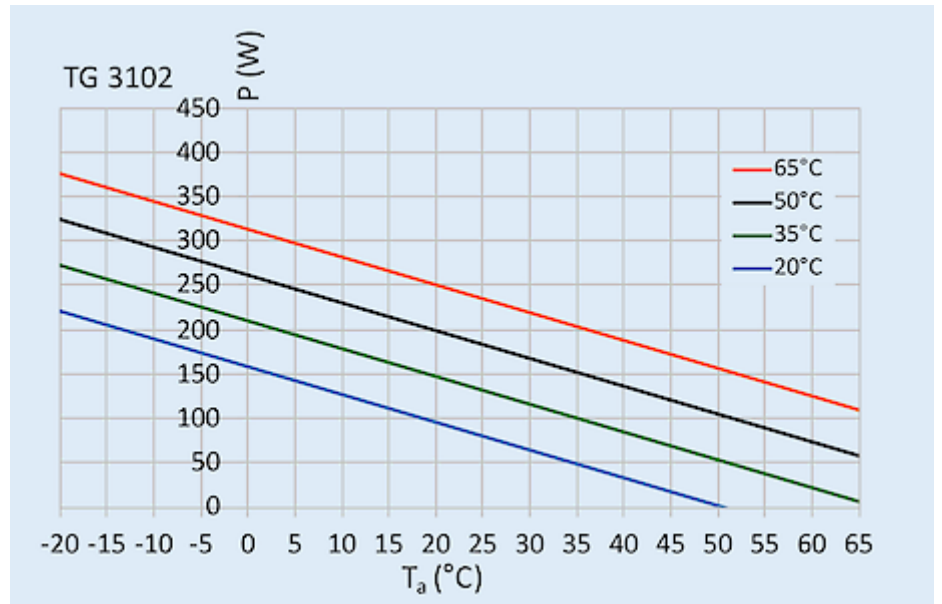
Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):	100 W
Débit d'air (système / en soufflage libre):	Circuit l'extérieur: 128 / 213 m ³ /h Circuit l'intérieur: 46 / 90 m ³ /h
Plage de température de fonctionnement:	-20°C - 70°C
Plage de température UL:	-20°C - 65°C
Montage:	semi-encastré
Dimensions A x B x C (D+E):	200 x 305 x 138 (65+73) mm
Poids:	5.9 kg
Dimensions de découpe:	260 x 160 mm
Tension nominale - fréquence:	24 V DC
Courant nominal L35L35:	4.8 A
Courant de démarrage:	7.4 A
Courant max.:	5.6 A
Consommation de courant à L35L35:	124 W
Puissance max.:	132 W
Fusible:	8 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](#).

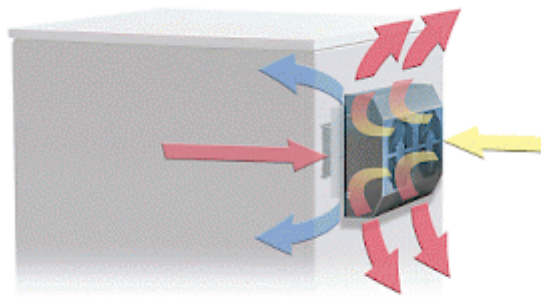
> [Aperçu groupe de produits SOLITHERM PELTIER - climatiseur thermoelectrique](#)

Graphique de performance:



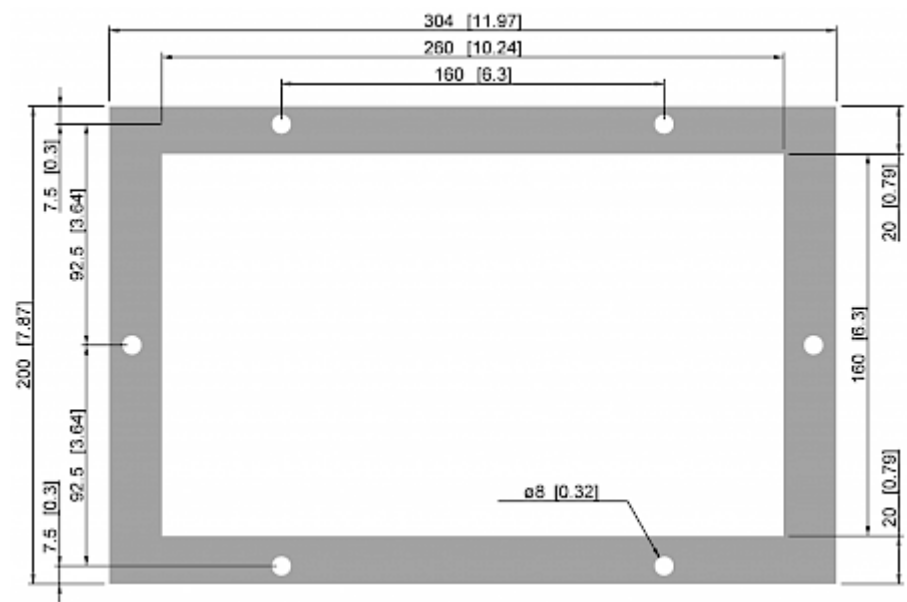
[click image to enlarge](#)

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)	31023034
Dimensions emballage	235 x 380 x 190.5 mm
Poids brut	7.5 kg
Numéro de tarif douanier	84158300