

Climatiseur thermoélectrique



Description

Numéro de commande:	388709-3
Marque:	SOLITHERM PELTIER
Matériau boîtier:	Acier Inox AISI 304 (V2A)
IP protection (EN 605 29):	IP 66 / UL Type 12, 4, 4X
Remarques:	Das Anziehdrehmoment der Schrauben muß 4.5 Nm betragen. Niehoff Material Nr. 388709-3
Approbations:	CE, cURus
Accessoires:	<div>  <p>contrôleur de température bi-métallique</p> </div> <div>  <p>Thermostat 301510</p> </div> <div>  <p>kit de condensat 3152 / 3200</p> </div>

Données techniques

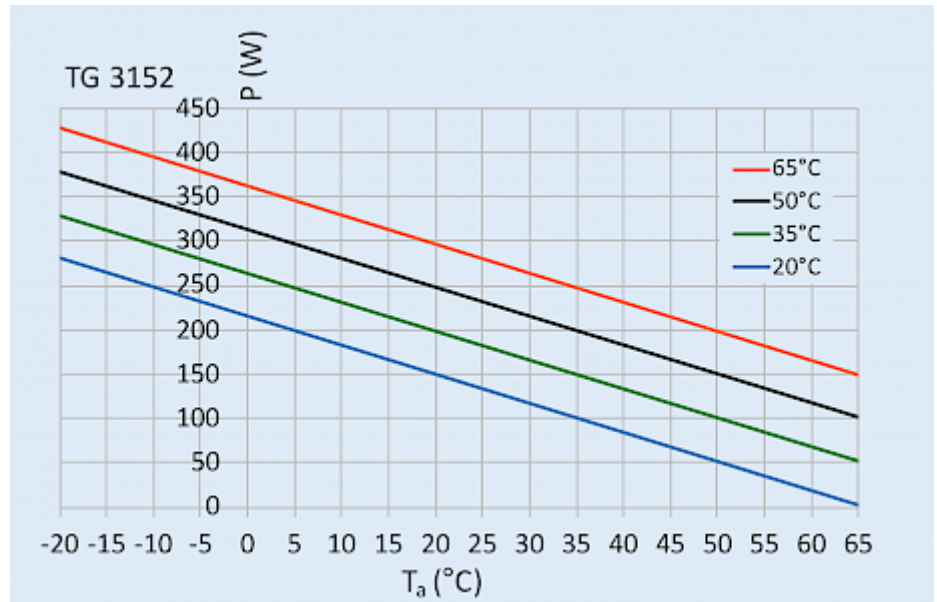
Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):	125 W
Débit d'air (système / en soufflage libre):	Circuit l'extérieur: 182 / 442 m³/h Circuit l'intérieur: 58 / 168 m³/h
Plage de température de fonctionnement:	-20°C - 70°C
Plage de température UL:	-20°C - 65°C
Montage:	semi-encasté
Dimensions A x B x C (D+E):	306 x 203 x 160 (86+74) mm
Poids:	9 kg
Dimensions de découpe:	260 x 160 mm
Tension nominale - fréquence:	24 V DC
Courant nominal L35L35:	7.5 A
Courant de démarrage:	11.3 A
Courant max.:	8.6 A
Consommation de courant à L35L35:	180 W
Puissance max.:	207 W
Fusible:	12 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](#).

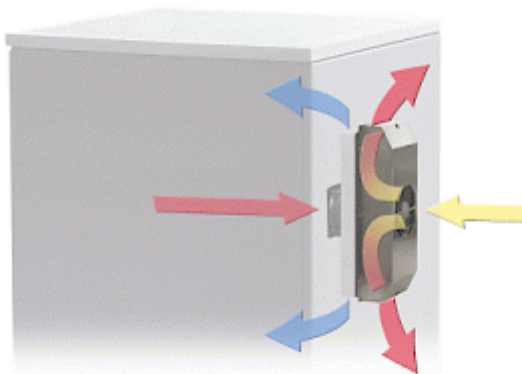
> [Aperçu groupe de produits SOLITHERM PELTIER - climatiseur thermoelectrique](#)

Graphique de performance:



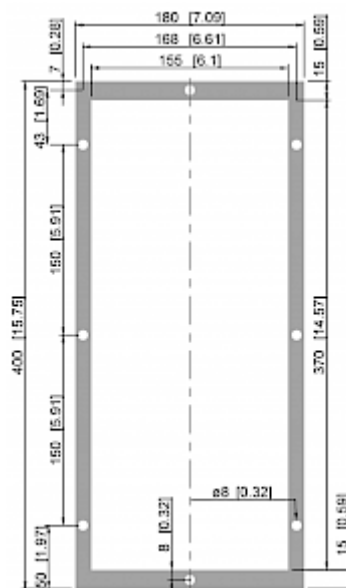
[click image to enlarge](#)

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)	31523034
Dimensions emballage	486.6 x 205 x 183.5 mm
Poids brut	11 kg
Numéro de tarif douanier	84158300