

Thermoelectric cooling unit



Description

Numéro de commande: 3102305

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:

6 (

contrôleur de température bi-métallic



Thermostat 301510



kit de condensat 3102 / 6155 / 6205



Donneés techniques

Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):	100 W
Débit d'air (système / en soufflage libre):	Circuit l'extérieur: 128 / 213 m³/h Circuit l'intérieur: 46 / 90 m³/h
Plage de température de fonctionnement:	-20°C - 70°C
Plage de température UL:	-20°C - 65°C
Montage:	extérieur (avec cadre)
Dimensions A x B x C (D+E):	302 x 306 x 141 mm
Poids:	7.4 kg
Dimensions de découpe:	270 x 270 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

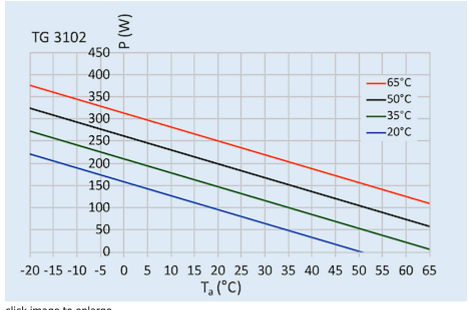
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

Plus de dessins CAD sont à disposition sous Téléchargements produit.

> Aperçu groupe de produits SOLITHERM PELTIER - climatiseur thermoelectrique

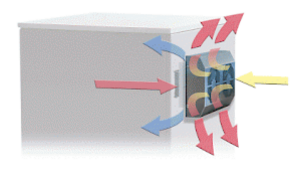


Graphique de performance:



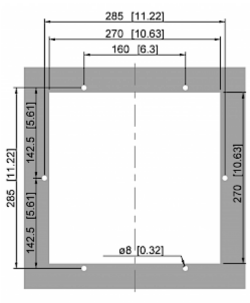
click image to enlarge

Débit de volume d'air:



click image to enlarge

Dimensions:



click image to enlarge



Informations de commande Avec boîtier acier inoxydable AISI 316 (V4A) Dimensions emballage Poids brut Poids brut Numéro de tarif douanier Satisface de tarif douanier