

Climatiseur thermoélectrique



Description

Numéro de commande: 3200303

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-métallic



Thermostat 301510



kit de condensat 3152 / 3200



Donneés techniques

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): 400 x 180 x 170 (79+91) mm Poids: 10 kg Dimensions de découpe: 370 x 155 mm Tension nominale - fréquence: 24 V DC Courant nominal L35L35: 11.3 A Courant de démarrage: 16.9 A Courant max.: 12.9 A Consommation de courant à L35L35: 270 W Puissance max.: 311 W Fusible: 18 A (T)	Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):	200 W
Plage de température UL: -20°C - 65°C semi-encastré Dimensions A x B x C (D+E): 400 x 180 x 170 (79+91) mm Poids: 10 kg Dimensions de découpe: 370 x 155 mm Tension nominale - fréquence: 24 V DC Courant nominal L35L35: 11.3 A Courant de démarrage: 16.9 A Courant max.: 12.9 A Consommation de courant à L35L35: Puissance max.: 311 W Fusible:	Débit d'air (système / en soufflage libre):	•
Montage: semi-encastré Dimensions A x B x C (D+E): 400 x 180 x 170 (79+91) mm Poids: 10 kg Dimensions de découpe: 370 x 155 mm Tension nominale - fréquence: 24 V DC Courant nominal L35L35: 11.3 A Courant de démarrage: 16.9 A Courant max.: 12.9 A Consommation de courant à L35L35: 270 W Puissance max.: 311 W Fusible: 18 A (T)	Plage de température de fonctionnement:	-20°C - 70°C
Dimensions A x B x C (D+E): 400 x 180 x 170 (79+91) mm 10 kg Dimensions de découpe: 370 x 155 mm Tension nominale - fréquence: 24 V DC Courant nominal L35L35: 11.3 A Courant de démarrage: 16.9 A Courant max.: 12.9 A Consommation de courant à L35L35: 270 W Puissance max.: 311 W Fusible: 18 A (T)	Plage de température UL:	-20°C - 65°C
Poids: 10 kg Dimensions de découpe: 370 x 155 mm Tension nominale - fréquence: 24 V DC Courant nominal L35L35: 11.3 A Courant de démarrage: 16.9 A Courant max.: 12.9 A Consommation de courant à L35L35: 270 W Puissance max.: 311 W Fusible: 18 A (T)	Montage:	semi-encastré
Dimensions de découpe: Tension nominale - fréquence: Courant nominal L35L35: Courant de démarrage: Courant max.: 12.9 A Consommation de courant à L35L35: Puissance max.: 18 A (T)	Dimensions A x B x C (D+E):	400 x 180 x 170 (79+91) mm
Tension nominale - fréquence: Courant nominal L35L35: Courant de démarrage: 16.9 A Courant max.: 12.9 A Consommation de courant à L35L35: Puissance max.: 311 W Fusible: 18 A (T)	Poids:	10 kg
Courant nominal L35L35: Courant de démarrage: Courant max.: Consommation de courant à L35L35: Puissance max.: 11.3 A 16.9 A 12.9 A 270 W Ruissance max.: 11.3 A 12.9 A 12.9 A 12.9 A 13.1 W 14.4 (T)	Dimensions de découpe:	370 x 155 mm
Courant de démarrage: Courant max.: 12.9 A Consommation de courant à L35L35: Puissance max.: 311 W Fusible: 18 A (T)	Tension nominale - fréquence:	24 V DC
Courant max.: Consommation de courant à L35L35: Puissance max.: 12.9 A 270 W 311 W Fusible: 18 A (T)	Courant nominal L35L35:	11.3 A
Consommation de courant à L35L35: 270 W Puissance max.: 311 W Fusible: 18 A (T)	Courant de démarrage:	16.9 A
Puissance max.: 311 W Fusible: 18 A (T)	Courant max.:	12.9 A
Fusible: 18 A (T)	Consommation de courant à L35L35:	270 W
	Puissance max.:	311 W
Connexion: hornier de connexion	Fusible:	18 A (T)
Domici de Comexion	Connexion:	bornier de connexion

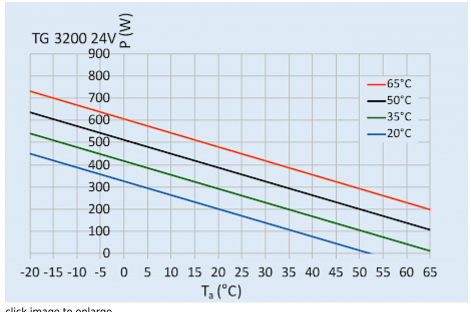
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

Plus de dessins CAD sont à disposition sous Téléchargements produit.

> Aperçu groupe de produits SOLITHERM PELTIER - climatiseur thermoelectrique

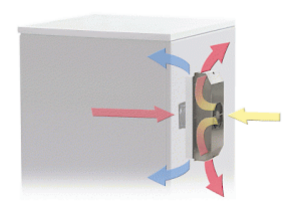


Graphique de performance:



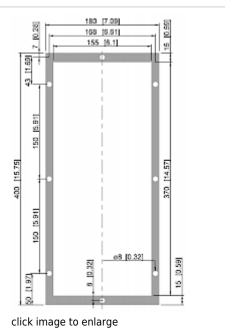
click image to enlarge

Débit de volume d'air:



click image to enlarge

Dimensions:



© 2025 Seifert Systems / 08.12.2025



Informations de commande Avec boîtier acier inoxydable AISI 316 (V4A) Dimensions emballage 486.6 x 205 x 183.5 mm Poids brut 12 kg Numéro de tarif douanier 84158300