

Climatiseurs thermoélectrique



Description

Numéro de commande: 3075305

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



Donneés techniques

Débit d'air (système / en soufflage libre):Ambient air circuit: 116 / 306 m³/h Cabinet air circuit: 58 / 182 m³/hPlage de température de fonctionnement:-20°C - 70°CPlage de température UL:-20°C - 65°CMontage:extérieur (avec cadre)Dimensions A x B x C (D+E):350 x 217 x 157 mmPoids:5.2 kgDimensions de découpe:210 x 160 mmTension nominale - fréquence:24 V DCCourant nominal L35L35:4.6 ACourant de démarrage:6.9 ACourant max.:5.3 AConsommation de courant:110 WPuissance max.:127 WFusible:8 A (T)	Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):	75 W
Plage de température UL: Montage: extérieur (avec cadre) Dimensions A x B x C (D+E): 350 x 217 x 157 mm Poids: 5.2 kg Dimensions de découpe: 210 x 160 mm Tension nominale - fréquence: 24 V DC Courant nominal L35L35: 4.6 A Courant de démarrage: 6.9 A Courant max.: 5.3 A Consommation de courant: 110 W Puissance max.: 127 W	Débit d'air (système / en soufflage libre):	·
Montage:extérieur (avec cadre)Dimensions A x B x C (D+E): $350 \times 217 \times 157 \text{ mm}$ Poids: 5.2 kg Dimensions de découpe: $210 \times 160 \text{ mm}$ Tension nominale - fréquence: 24 V DC Courant nominal L35L35: 4.6 A Courant de démarrage: 6.9 A Courant max.: 5.3 A Consommation de courant: 110 W Puissance max.: 127 W	Plage de température de fonctionnement:	-20°C - 70°C
Dimensions A x B x C (D+E): Poids: 5.2 kg Dimensions de découpe: 210 x 160 mm Tension nominale - fréquence: 24 V DC Courant nominal L35L35: 4.6 A Courant de démarrage: 6.9 A Courant max.: 5.3 A Consommation de courant: 110 W Puissance max.: 127 W	Plage de température UL:	-20°C - 65°C
Poids: 5.2 kg Dimensions de découpe: 210 x 160 mm Tension nominale - fréquence: 24 V DC Courant nominal L35L35: 4.6 A Courant de démarrage: 6.9 A Courant max.: 5.3 A Consommation de courant: 110 W Puissance max.: 127 W	Montage:	extérieur (avec cadre)
Dimensions de découpe: Tension nominale - fréquence: Courant nominal L35L35: Courant de démarrage: Courant max.: Consommation de courant: 110 W Puissance max.: 127 W	Dimensions A x B x C (D+E):	350 x 217 x 157 mm
Tension nominale - fréquence: Courant nominal L35L35: Courant de démarrage: 6.9 A Courant max.: 5.3 A Consommation de courant: 110 W Puissance max.:	Poids:	5.2 kg
Courant nominal L35L35: Courant de démarrage: Courant max.: Consommation de courant: 110 W Puissance max.: 127 W	Dimensions de découpe:	210 x 160 mm
Courant de démarrage: 6.9 A Courant max.: 5.3 A Consommation de courant: 110 W Puissance max.: 127 W	Tension nominale - fréquence:	24 V DC
Courant max.: 5.3 A Consommation de courant: 110 W Puissance max.: 127 W	Courant nominal L35L35:	4.6 A
Consommation de courant: 110 W Puissance max.: 127 W	Courant de démarrage:	6.9 A
Puissance max.: 127 W	Courant max.:	5.3 A
	Consommation de courant:	110 W
Fusible: 8 A (T)	Puissance max.:	127 W
	Fusible:	8 A (T)
Connexion: 6 - poliger Anschlussstecker	Connexion:	6 - poliger Anschlussstecker

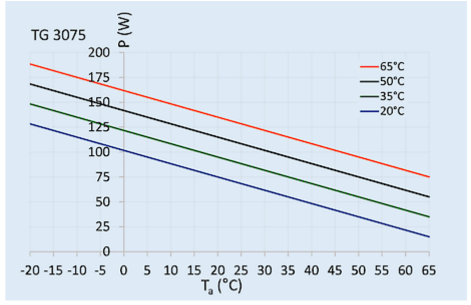
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

Plus de dessins CAD sont à disposition sous Téléchargements produit.

> Aperçu groupe de produits SOLITHERM PELTIER - climatiseur thermoelectrique

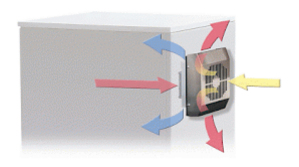






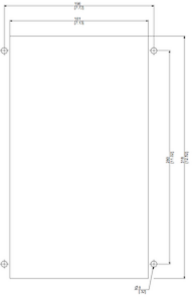
click image to enlarge

Débit de volume d'air:



click image to enlarge

Dimensions:



click image to enlarge



Informations de commande Avec boîtier acier inoxydable AISI 316 (V4A) Numéro de tarif douanier 84158300