

Q7000

TIROIR DE BRASSAGE 19" 1U SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

ic invensys
EUROTHERM

Le tiroir de brassage accélère le brassage de l'air vers le haut.

Il est composé de 6 ventilateurs

Chaque ventilateur apporte une protection de l'utilisateur selon la norme DIN31001.

Tension d'alimentation 115 V ou 230 V

Elle doit être identique à la tension auxiliaire du Q7000, selon le code commande.

Fréquence: 47 - 63 Hz

Débit : 900 m³/h

Niveau sonore : 45 dB

Dimension : H = 1U (43,6 mm), L = 19" (487 mm), P = 300mm.

Température ambiante de 0°C à 45°C.

Température ambiante max. 70 °C

Puissance absorbée 135 W

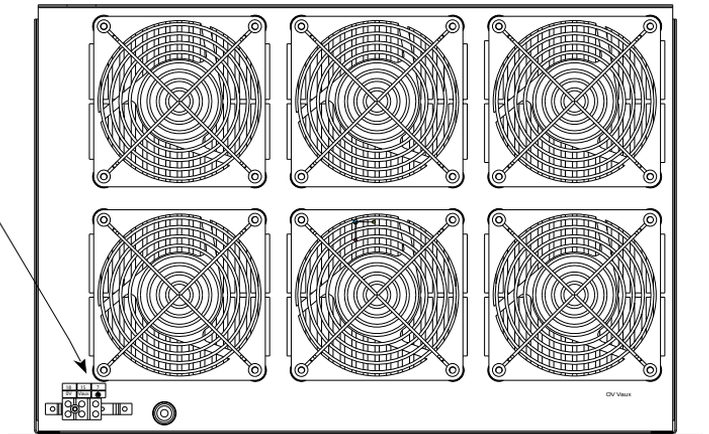
Courant absorbé 600 mA



18	15	7
0V	Vaux	

Description du bornier :

Alimentation en, 115 V ou 230 V suivant le code produit. La borne 18 doit être connectée à la deuxième phase (si alimentation entre 2 phases)



© Copyright Eurotherm Automation SAS 2005

Siège social : 6, Chemin des Joncs, BP 55, 69574 Dardilly FRANCE

Tél : 04 78 66 45 00 Fax : 04 78 35 24 90 Site Web : www.eurotherm.tm.fr

Tiroir de brassage Q7000

Réf : HA 177193 - Indice 1.0 - 12 / 2005