


Teddington France

7, avenue Philippe Lebon
92390 Villeneuve la Garenne - France
tel: 33 (0)1 41 47 71 71
fax: 33 (0)1 47 99 95 95
www.teddington.fr

Fiche Produit

Fasec 33 Variateur de vitesse automatique - Kit toutes saisons

Le FASEC 33 est un régulateur de vitesse pour ventilateur monophasé de condensation. Plus la température augmente, plus la vitesse augmente. Il a 1 entrée pour sonde PTC et une sortie Triac pour la gestion de charges allant jusqu'à 2,5 A (500W). Le point de consigne peut être réglé de 0 à 60°C. Le format est de 48x96 et l'alimentation est en 230Vca. Le Fasec 337 est destiné aux ventilateurs monophasés allant jusqu'à 7A (1000W).

Données techniques

Boîtier : plastique NORLY avec auto extinction.

Dimensions : face avant 48x96 mm, profondeur : 96 mm (socle exclu).

Fixation à encastrer, découpe 45x92 mm

Connexion : Socle Octal

Température d'utilisation : -5...65°

Température de stockage : -30...75°

Entrée sonde : PTC

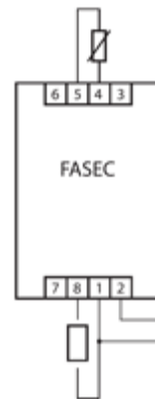
Sortie de réglage : Triac 2,5A, FASEC 337 : Triac 7A

Filtre (extérieur pour la version à 7A) : courant max. d'alimentation de la charge 7A ; dimensions du cylindre diam. 38mm, hauteur : 28mm, boulon de fixation M8.

Type de régulation : proportionnelle, à réduction de phase

Type de fonction : pour condensation

Alimentation : 230, 240Vca, 50Hz



Document non contractuel, modifiable à tout moment sans préavis.

25.11.2011 © Teddington France