

Boîtiers de commande pour ventilateur




Moins d'air chauffé rejeté à l'extérieur et moins d'électricité consommée si le ventilateur ne fonctionne que pendant les périodes de travail. Marche / Arrêt manuel du ventilateur sur hotte ou automatique à l'aide d'un sensor. Alimentation électrique monophasée du boîtier de commande.

La commande automatique du ventilateur dispose d'un sensor à fixer sur le câble de masse du poste à souder pour un démarrage automatique du ventilateur. Détecte les courants à partir de 8 A. Le boîtier de commande comprend un transformateur de 30 VA pour le kit d'éclairage du bras d'aspiration, un minuteur pour un arrêt à retardement du ventilateur de 0 à 5 minutes et de deux connexions séparées pour les pinces du sensor.

Nom du produit	Boîtiers de commande pour ventilateur
Note	Fixation de capteur incluse



Boîtiers de commande pour ventilateur

[image]	Nom de la fiche technique	[model]
	Commande automatique de ventilateur 3,2 - 11,3 A, 1 phase.	14519337*

*Fixation de capteur incluse