

## VENTILATEUR ROYALTECH

à vitesse variable



Ce ventilateur fait partie d'une gamme de produits à vitesse variable conçus pour répondre au besoin d'un chauffage sans les effets négatifs habituels de surchauffe et de sécheresse. Il permet de réduire les coûts de consommation et d'augmenter le confort. La commande électronique permet à une grande diversité d'applications, telles que les SPA, les piscineries, les distributeurs de boissons, les bureaux de météorologie de précision, les hôpitaux, etc.

Le produit est disponible en plusieurs modèles, de 25 cm à 40 cm, à partir de 200 W et jusqu'à 2 000 W, avec une puissance nominale de 230 V et jusqu'à 230 V à 50 Hz. Les prix de vente sont indiqués en TTC.

Plus d'informations sur ce produit sur [www.pei-france.com](http://www.pei-france.com)

## INTERFACE MODULAIRE A RESEAU

à vitesse variable



Cette interface permet d'être en mesure de piloter un chauffage à vitesse variable de 25 à 200 W à 230 V. Elle est conçue pour être utilisée avec les unités de chauffage à vitesse variable de la gamme de produits.

Elle est conçue pour être utilisée avec les unités de chauffage à vitesse variable de la gamme de produits. Elle est conçue pour être utilisée avec les unités de chauffage à vitesse variable de la gamme de produits.

Plus d'informations sur ce produit sur [www.pei-france.com](http://www.pei-france.com)

## TRANSFORMATEUR CERTIFIÉ FAIL-SAFE

haute sécurité

Application/utilisation des transformateurs FAIL-SAFE



- Réducteur de vol
- Sécurité
- Séparation entre le primaire et le secondaire, en cas de défaut
- Sans de phase

Certifiés FAIL-SAFE, les transformateurs BLOCK FAIL-SAFE proposés par Block France sont conçus pour des tensions d'entrée de 230 V et 400 V. La conception de leur circuit primaire garantit une coupure d'alimentation durable et sûre en cas de court-circuit et de surcharge. Ces transformateurs offrent une sécurité illimitée pour leurs utilisateurs et leur environnement sans ajout de fusibles supplémentaires.

➔ 28301 sur [www.pei-france.com](http://www.pei-france.com)

## ALIMENTATION PROGRAMMABLE

à vitesse variable



Cette alimentation programmable permet de piloter un chauffage à vitesse variable de 25 à 200 W à 230 V. Elle est conçue pour être utilisée avec les unités de chauffage à vitesse variable de la gamme de produits.

Elle est conçue pour être utilisée avec les unités de chauffage à vitesse variable de la gamme de produits. Elle est conçue pour être utilisée avec les unités de chauffage à vitesse variable de la gamme de produits.

Plus d'informations sur ce produit sur [www.pei-france.com](http://www.pei-france.com)

## LES CHAUFFE-EAU PROGRAMMABLES DES POMPES DE CHAUFFAGE

Ce produit permet de piloter un chauffage à vitesse variable de 25 à 200 W à 230 V. Il est conçu pour être utilisé avec les unités de chauffage à vitesse variable de la gamme de produits.

Cette gamme est à votre service pour vous proposer les solutions les plus adaptées à vos besoins. Elle est conçue pour être utilisée avec les unités de chauffage à vitesse variable de la gamme de produits.



Plus d'informations sur ce produit sur [www.pei-france.com](http://www.pei-france.com)

Plus d'informations sur ce produit sur [www.pei-france.com](http://www.pei-france.com)