

# PS-VE6



L'unité d'alimentation de ventilation PS-VE6 délivre un courant de sortie jusqu'à 6 A pour la commande de moteurs 24 V. Cliquez ici pour obtenir des détails gratuits de D+H !

## Caractéristiques

- + Bloc d'alimentation compact externe, 230 V AC
- + Pour le pilotage de moteurs de 24 V DC
- + Courant d'entraînement total maximal : 6 A
- + Pilotage au moyen du bouton de ventilation de 230 V AC par ex.
- + Reconnaissance de « fonction de marche rapide » (les deux phases d'entrée commutées)
- + Haute efficacité de 92 % à courant nominal
- + Exécution PA

# Données techniques

## PS-VE6

Alimentation	230 V AC / +10 % ... -15 % / 50 Hz
Puissance	156 W / 165 VA
Sortie	24 V DC / 6 A
Mode de service	Mode intermittent, 30 % (E.D) facteur de marche
Type de protection	IP 66
Plage de températures	0 °C ... +60 °C
Boîtier	Polypropylène
Couleur	Gris clair (~ RAL 7035)
L x H x P	180 x 130 x 77 mm
Poids	0,6 kg
Réf.	30.242.30

## Exemple d'utilisation

