

PS-VE4



Le bloc d'alimentation PS-VE4 alimente les moteurs 24 V d'une intensité quatre fois supérieure à celle de le PS-VE1.

Caractéristiques

- + Bloc d'alimentation compact externe, 230 V AC
- + Pour le pilotage de moteurs de 24 V DC
- + Pour le pilotage de moteurs BSY+ de 24 V DC
- + Possibilité de boucler les signaux de bus BSY+
- + Courant d'entraînement total maximal : 4 A, tension de sortie non stabilisée
- + Pilotage au moyen du bouton de ventilation de 230 V AC par ex.
- + Exécution PA

Données techniques

PS-VE4

Alimentation	230 V AC / +10 % ... -15 % / 50 Hz
Puissance	144 W / 147 VA
Sortie	24 V DC / 4 A
Mode de service	Mode intermittent, 20 % (E.D) facteur de marche
Type de protection	IP 50
Plage de températures	0 °C ... +60 °C
Boîtier	Plastique
Couleur	Gris clair (~ RAL 7035)
L x H x P	172 x 151 x 95 mm
Poids	2,3 kg
Réf.	30.242.20

Exemple d'utilisation

