

Interrupteur de Vitesse Ajustable de Moteur / Régulateur de Vitesse Écran Numérique CC 6V~30V

Description:

- Modèle: 0044001
- Voltage: CC 6V~30V
- Courant nominale : 6A
- Courant maximal de travail: 8A
- Dimension: 80mm x 43mm x 26mm
- Gamme de vitesse de ajustement: 0%~100%.
- La vitesse de rotation du moteur est ajustable selon 0~100% par tordre le "potentiomètre ajustable", puis l'écran numérique affichera le digit 0~100. Cela signifie que lorsque l'écran affiche le digit "0", le moteur arrête de tourner; lorsque l'écran affiche le digit "1~100", le moteur tourne. Le plus haut le numéro, la rotation est plus rapide. Lorsque l'écran affiche le digit "100", cela signifie que la vitesse de rotation du moteur est le plus rapide.

Utilisation:

- Connecter le fil de l'alimentation à la borne "Entrée". Connecter le moteur CC à la borne "Sortie".
- Presser le bouton: Le moteur tourne
- Tordre le "Potentiomètre ajustable", ajuster la vitesse de rotation du moteur. Tordre dans le sens horaire, la rotation du moteur s'accéléra; Tordre dans le sens anti horaire, la rotation du moteur se ralentira.
- Presser le bouton encore une fois: le moteur arrête de tourner.

