## MINI-RELE PARA PCB, 3 VDC, 5 PINES



## **Descripcion:**

Relé ideal para proyectos de automatización con PCB. El relé desempeña el papel de protector o interruptor de circuito. Voltaje de la bobina: DC 3V (para la exitación). Parámetros para los contactos: AC 240V 7A, AC 125V 10A, DC 28V 10A.

## **Caracteristicas:**

• 6 Pines

Peso aprox.: 10gMaterial: Plástico

• Color: Azul

• Dimensiones aprox.: 1.9 x 1.5 x 1.5cm

• Contactos: AC 240V 7A, AC 125V 10A, DC 28V 10A

• Bobina: DC 3V