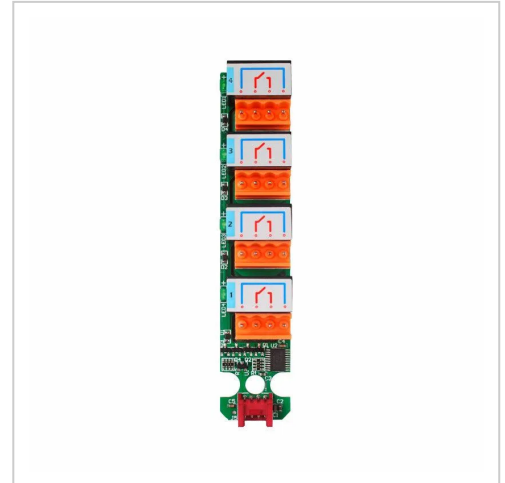


M5Stack 4-Relay Unit

Die 4-Relais Einheit ist ein integriertes 4-Wege-Relaismodul, das über das I2C-Protokoll gesteuert werden kann. Die m... [Tout pour tes projets DIY.](#)

Artikelnummer M5-U097

Gewicht 0.095kg



Produktbeschreibung

Die **4-Relais** Einheit ist ein integriertes 4-Wege-Relaismodul, das über das I2C-Protokoll gesteuert werden kann. Die maximale Steuerspannung jedes Relais beträgt AC-250V/DC-28V, der Nennstrom beträgt 10A und der Momentanstrom kann bis zu 16A betragen. Jedes Relais kann unabhängig voneinander gesteuert werden, jedes für sich. Jedes Relais hat eine Statusanzeige (LED), die den Zustand des Relais zu jedem Zeitpunkt anzeigt.

Eigenschaften

- 4-Wege-Relais
- AC-250V/DC-28V/10A
- LED-Statusanzeige
- I2C Kommunikation (0x26)

Lieferumfang

- 1x 4-Relais-Einheit
- 1x Grove Kabel (20cm)
- 4x VH-3.96-4P Steckeranschluss

Spezifikationen

Ressourcen	Parameter
Maximale Eingangsspannung	AC-250V/DC-28V
Nennstrom	10A
Maximaler Augenblicksstrom	16A
Kommunikation	I2C(0x26)
Nettogewicht	40g
Bruttogewicht	84g
Produktgröße	112*23*18mm
Packungsgröße	125*65*22mm

Dokumente / Downloads

- [DOKUMENTE](#)

Produkteigenschaften

Zolltarifnummer	84718000
Herkunftsland	Chine
Hersteller	M5Stack
Artikelnummer	M5-U097
Hersteller Produktnummer	U097
EAN	4060137074851
Gewicht Brutto (in kg)	0.095

Weitere Bilder

