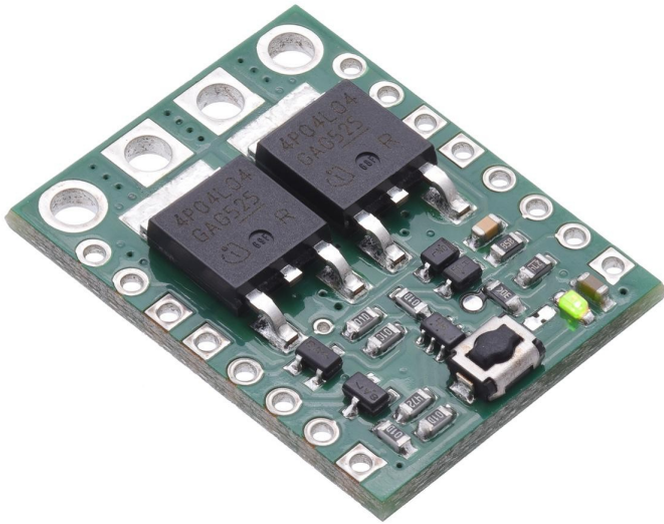


Pololu Big Pushbutton Power Switch mit Verpolungsschutz, HP



| | |
|------------------|----------|
| Artikel-Nr.: | POL2813 |
| Hersteller: | Pololu |
| Herkunftsland: | USA |
| Zolltarifnummer: | 85439090 |
| Gewicht: | 0.009 kg |

Die Pololu Pushbutton Power Switches sind raffinierte Stromsteuerungsalternativen zu sperrigen mechanischen Schaltern. Die Hauptfunktion ist eine tasterbasierte, rastende Stromversorgungssteuerung, bei der ein Tastendruck die Stromversorgung einschaltet und ein weiterer Tastendruck sie ausschaltet. Zusätzliche Steuereingänge ermöglichen erweiterte Anwendungen wie z. B. die automatische Abschaltung durch das zu versorgende Gerät. Diese HP-Version arbeitet von **4,5 V bis 40 V** und kann Dauerströme bis zu etwa **16 A** liefern.

Technische Daten:

- Größe: 0,8" × 1,0" × 0,16"
- Gewicht: 2,7 g
- Strombelastbarkeit: 16 A
- Minimale Betriebsspannung: 4,5 V
- Maximale Betriebsspannung: 40 V
- Verpolungsschutz? Ja
- PCB dev codes: Psw03b
- Andere PCB-Kennzeichnungen: 0J9255

Weitere Informationen sowie Datenblätter, Anleitungen, Downloads finden Sie unter:

<https://www.pololu.com/product/2813>

Weitere Bilder:

