

Pololu Big Pushbutton Power Switch mit Verpolungsschutz, SV



Artikel-Nr.:	POL2809
Hersteller:	Pololu
Herkunftsland:	USA
Zolltarifnummer:	85439000
Gewicht:	0.003 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 Standard-Spannungsversion (SV) arbeitet von **4,5 V bis 40 V** und kann Dauerströme bis zu etwa **4 A** liefern.

Technische Daten:

- Größe: 0,6" × 0,7" × 0,12"
- Gewicht: 0,6 g
- Strombelastbarkeit: 4,3 A
- Minimale Betriebsspannung: 4,5 V
- Maximale Betriebsspannung: 40 V
- Verpolungsschutz? Ja
- PCB-Dev-Codes: Psw03a, psw03c
- Andere PCB-Kennzeichnungen: 0J9124
- LED-Farbe: Grün

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

<https://www.pololu.com/product/2809>

Weitere Bilder:



