

**PSB-24V3A**

Einbaunetzteil 3A/27,6V gepuffert



- Akkupufferung (0,5A/1A Akkuladestrom)
- 3A / 27,6 VDC
- Schraubklemmanschlüsse

Brand	Pulsar
Gewicht	450 g
Abmessungen BxHxT	159 × 42 × 98 mm
Leistung Netzteil	max. 97W
Versorgungsausgänge	3A / 27,6VDC

Das Netzteil PSB-24V3A ist ein universell einsetzbares und gepuffertes 3A Impulsnetzteil mit einem Akkuladestrom von 0,5A/1A. Aufgrund der kompakten Abmessungen passt es hervorragend in kleinste Gehäuse. Das Netzteil verfügt über Kurzschluss-, Überspannungs- sowie Überlastschutz.

Eine Schnittstelle zur optischen Signalisierung ist ebenfalls vorhanden.