

**PSB-48V5A**

Einbaunetzteil 5,0A/54V gepuffert

7518621



- Akkupufferung (0,5A/1A/2A Akkuladestrom)
- 5,0A / 54 VDC
- Schraubklemmanschlüsse

Brand	Pulsar
Gewicht	1.300 g
Leistung Netzteil	max. 270W
Abmessungen BxHxT	237 x 54 x 168 mm
Versorgungsausgänge	5,0A / 54VDC

Das Netzteil PSB-48V5A ist ein universell einsetzbares und gepuffertes 4,5A Impulsnetzteil mit einem Akkuladestrom von 0,5A/1,0A/2,0A. Aufgrund der kompakten Abmessungen passt es hervorragend in kleine Gehäuse. Das Netzteil verfügt über Kurzschluss-, Überspannungs- sowie Überlastschutz.

Eine Schnittstelle zur optischen Signalisierung ist ebenfalls vorhanden.