

PSB-24V5A

Einbaunetzteil 5A/27,6V gepuffert

7518596



- Akkupufferung (0,5A/2A Akkuladestrom)
- 5A / 27,6 VDC
- Schraubklemmanschlüsse

Brand	Pulsar
Gewicht	710 g
Versorgungsausgänge	5A / 27,6VDC
Leistung Netzteil	max. 138W
Abmessungen BxHxT	199 × 50 × 110 mm

Das Netzteil PSB-24V5A ist ein universell einsetzbares und gepuffertes 5A Impulsnetzteil mit einem Akkuladestrom von 0,5A/2A. 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.