

PSB-24V2A

Einbaunetzteil 2A/27,6V gepuffert

7518586



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

TECHNISCHES DATENBLATT

Brand	Pulsar
Gewicht	530 g
Versorgungsausgänge	2A / 27,6VDC
Leistung Netzteil	max. 50W
Abmessungen BxHxT	129 × 40 × 98 mm

Das Netzteil PSB-24V2A ist ein universell einsetzbares und gepuffertes 2A Impulsnetzteil mit einem Akkuladestrom von 0,2A/0,5A. 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.