

**PSB-12V5A**

Einbaunetzteil 5,0A/13,8V gepuffert

7518556



- Akkupufferung (0,5A/1A Akkuladestrom)
- 5,0A / 13,8 VDC
- Schraubklemmanschlüsse

Abmessungen BxHxT	129x98x40 mm
Leistung Netzteil	max. 76W
Gewicht	360 g
Versorgungsausgänge	5,0A / 13,8VDC

Das Netzteil PSB-12V5A ist ein universell einsetzbares und gepuffertes 5A 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.