

PSB-751250

Einbaunetzteil 5,0A/13,8V gepuffert

7518560

**Nicht mehr verfügbar -
Nachfolgemodell**
PSB-12V5A

- Akkupufferung (0,5A Akkuladestrom)
- 4,5A / 13,8 VDC
- Schraubklemmanschlüsse

Abmessungen BxHxT	159x97x42 mm
Leistung Netzteil	max. 75W
Gewicht	450 g
Versorgungsausgänge	5,0A / 13,8VDC

Das Netzteil PSB-751250 ist ein universell einsetzbares und gepuffertes 4,5A Impulsnetzteil mit einem Akkuladestrom von 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.