

**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.