

PSB-30024100

Einbaunetzteil 10,0A/27,6V gepuffert

7518605

**Nicht mehr verfügbar**

- Akkupufferung (1A/2A/4A Akkuladestrom)
- 10,0A / 27,6 VDC
- Schraubklemmanschlüsse

Abmessungen BxHxT	275x115x50 mm
Leistung Netzteil	max. 300W
Gewicht	1.350 g
Versorgungsausgänge	10,0A / 27,6VDC

Das Netzteil PSB-30024100 ist ein universell einsetzbares und gepuffertes 9A Impulsnetzteil mit einem Akkuladestrom von 1,0A/2,0A/4,0A. 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.