

PSB-12V3A

Einbaunetzteil 3,0A/13,8V gepuffert

7518551



- Akkupufferung (0,5A Akkuladestrom)
- 3,0A / 13,8 VDC
- Schraubklemmanschlüsse

TECHNISCHES DATENBLATT

Brand	Pulsar
Gewicht	270 g
Abmessungen BxHxT	110x78x36 mm
Leistung Netzteil	max. 48W
Versorgungsausgänge	3,0A / 13,8VDC

Das Netzteil PSB-12V3A ist ein universell einsetzbares und gepuffertes 3A 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.