

PSB-12V15A

Einbaunetzteil 15,0A/13,8V gepuffert



- Akkupufferung (2A/4A Akkuladestrom)
- 15,0A / 13,8 VDC
- Schraubklemmanschlüsse

Brand	Pulsar
Gewicht	860 g
Abmessungen BxHxT	214x114x50 mm
Leistung Netzteil	max. 207W
Versorgungsausgänge	15,0A / 13,8VDC

Das Netzteil PSB-12V15A ist ein universell einsetzbares und gepuffertes 13A Impulsnetzteil mit einem Akkuladestrom von 2A/4A. 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.