

PSB-12V10A

Einbaunetzteil 10,0A/13,8V gepuffert

7518566



- Akkupufferung (1A/4A Akkuladestrom)
- 10,0A / 13,8 VDC
- Schraubklemmanschlüsse

Abmessungen BxHxT	199x110x50 mm
Leistung Netzteil	max. 138W
Gewicht	710 g
Versorgungsausgänge	10,0A / 13,8VDC

Das Netzteil PSB-12V10A ist ein universell einsetzbares und gepuffertes 9A Impulsnetzteil mit einem Akkuladestrom von 1A/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.