

PSB-24V10A

Einbaunetzteil 10A/27,6V gepuffert

7518606



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

TECHNISCHES DATENBLATT

Brand	Pulsar
Gewicht	1320 g
Versorgungsausgänge	10A / 27,6VDC
Leistung Netzteil	max. 276W
Abmessungen BxHxT	237 x 168 x 54 mm

Das Netzteil PSB-24V10A ist ein universell einsetzbares und gepuffertes 10A Impulsnetzteil mit einem Akkuladestrom von 1A/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.