

**PSBOC-1552455**

Einbaunetzteil 5,5A/27,6V gepuffert

7518660

**Ä Nicht mehr verfügbar**

- Akkupufferung
- je 3 Service-Ausgänge (Relais + OC)
- 5,5A / 27,6 VDC
- Schraubklemmanschlüsse

Abmessungen BxHxT	199x110x78 mm
Leistung Netzteil	max. 155W
Gewicht	950 g
Versorgungsausgänge	5,5A / 27,6VDC
Ausgänge	je 3 Service-Ausgänge (Relais + OC)

Das Netzteil PSBOC-1552455 ist ein universell einsetzbares und gepuffertes 5A Impulsnetzteil mit einem Akkuladestrom von 0,5A/2A. Aufgrund der kompakten Abmessungen passt es hervorragend in kleinste Gehäuse. Das Netzteil verfügt über Kurzschluss-, Überspannungs- sowie Überlastschutz sowie über jeweils 3 Serviceausgänge (Relais und OC).

Eine Schnittstelle zur optischen Signalisierung ist ebenfalls vorhanden.