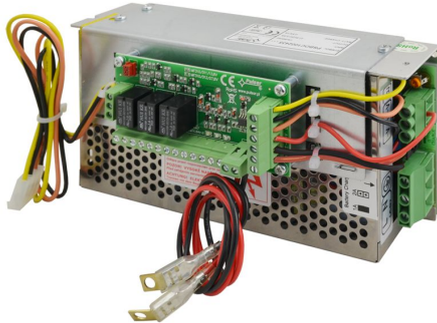


**PSBOC-1001270**

Einbaunetzteil 7,0A/13,8V gepuffert

7518640

**Ä Nicht mehr verfügbar**

- Akkupufferung
- je 3 Service-Ausgänge (Relais + OC)
- 7,0A / 13,8 VDC
- Schraubklemmanschlüsse

Abmessungen BxHxT	199x97x70 mm
Leistung Netzteil	max. 100W
Gewicht	810 g
Versorgungsausgänge	7,0A / 13,8VDC
Ausgänge	je 3 Service-Ausgänge (Relais + OC)

Das Netzteil PSBOC-1001270 ist ein universell einsetzbares und gepuffertes 6A Impulsnetzteil mit einem Akkuladestrom von 1A/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.