

PSBOC-351225

Einbaunetzteil 2,5A/13,8V gepuffert

7518625

**Ä Nicht mehr verfügbar**

- Akkupufferung
- je 3 Service-Ausgänge (Relais + OC)
- 2,5A / 13,8 VDC
- Schraubklemmanschlüsse

TECHNISCHES DATENBLATT

Abmessungen BxHxT	129x98x67 mm
Leistung Netzteil	max. 35W
Gewicht	540 g
Versorgungsausgänge	2,5A / 13,8VDC
Ausgänge	je 3 Service-Ausgänge (Relais + OC)

Das Netzteil PSBOC-351225 ist ein universell einsetzbares und gepuffertes 2A Impulsnetzteil mit einem Akkuladestrom von 0,5A. 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.