

PSBOC-30012200

Einbaunetzteil 20,0A/13,8V gepuffert

7518650

**Ä Nicht mehr verfügbar**

- Akkupufferung
- je 3 Service-Ausgänge (Relais + OC)
- 20,0A / 13,8 VDC
- Schraubklemmanschlüsse

| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| Abmessungen BxHxT | 275x115x78 mm |
| Leistung Netzteil | max. 300W |
| Gewicht | 1.500 g |
| Versorgungsausgänge | 20,0A / 13,8VDC |
| Ausgänge | je 3 Service-Ausgänge (Relais + OC) |

Das Netzteil PSBOC-30012200 ist ein universell einsetzbares und gepuffertes 18A Impulsnetzteil mit einem Akkuladestrom von 2A/4A/8A. 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.