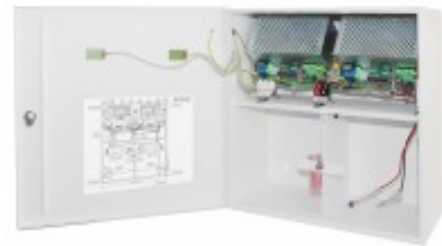


# PSV 24130-40

## Stromversorgung mit ViP-Funktion, 24 VDC, 13 A

### Technische Daten


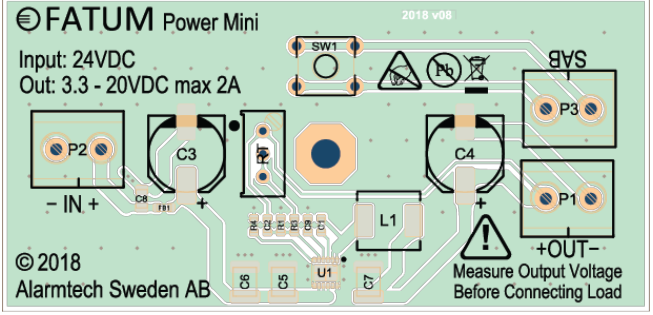
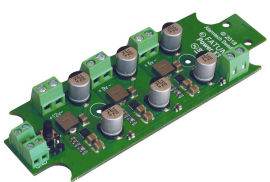
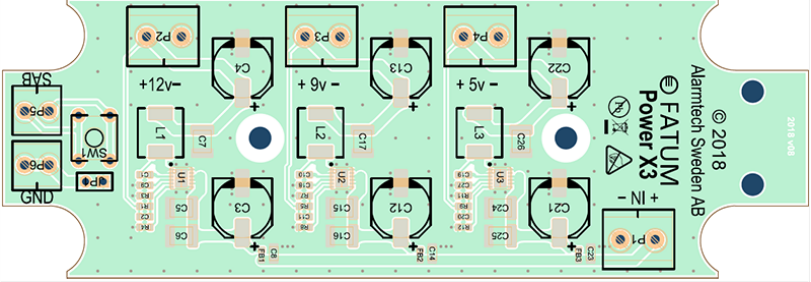
|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Zertifizierung                        | EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007 +A1, EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2, CB TEST |
| Versorgungsspannung                   | 230 VAC  |
| Ausgangsspannung                      | 27,6 VDC   |
| Ausgangsstrom                         | 13 A   |
| Platz für Batterien (nicht enthalten) | two 12 V/40 Ah   |
| Manipulationsschutz                   | gegen Öffnen und Ablösen   |
| Gehäuse                               | Metall   |
| Farbe                                 | Weiß   |
| Abmessungen (L x W x H) mm            | 440 x 425 x 200  |



### Beschreibung

Die PSV 24130-40 ist eine 24V Stromversorgung, die maximal mit einem Strom von 13A belastbar ist. Diese Versorgung kann parallelgeschaltet werden, um Betriebssicherheit zu bieten und Spannungsabfälle in den Leitungen zu kompensieren. An das Gerät sind zwei 12V /40Ah Batterien anschaltbar. Die Energieversorgung ist Kurzschlussfest und verfügt über Überlastung-, sowie Batterietiefentladungs-Schutz. Weiterhin verfügt das Gerät über Ausgänge für Sicherungsdefekt sowie Netz-, Ausgangsspannungs- und Batterieausfall. Jeder der Störungsausgänge ist mit einer Störungsanzeige (LED) versehen.

**Verwandte Produkte und Zubehör**

|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <p><b>28097</b></p> <p>DC / DC-Wandler<br/>"MINI"<br/>5-32 V -&gt; 3-30 V</p>             |  <p>© 2018 Alarmtech Sweden AB</p> |
|  | <p><b>3097</b></p> <p>Power X3,<br/>DC/DC-Wandler<br/>12-24 VDC -&gt;<br/>5V, 9V, 12V</p> |  <p>© 2018 Alarmtech Sweden AB</p> |