

PSG2-24V3A Einbaunetzteil 3A/27,6V gepuffert





Brand Pulsar Gewicht 420 g

Abmessungen BxHxT 159x98x42 mm
Leistung Netzteil max. 96W
Versorgungsausgänge 3,0A / 27,6VDC
Besonderheiten GRADE-2 konform

- GRADE-2 konform
- Akkupufferung (0,5A/1A Akkuladestrom)
- 3A / 27,6 VDC
- Schraubklemmanschlüsse

Das Netzteil PSG2-24V3A ist ein universell einsetzbares, GRADE-2 konformes und gepuffertes 3A Impulsnetzteil mit einem Akkuladestrom von 0,5A/1A. Aufgrund der kompakten Abmessungen passt es hervorragend in kleine Gehäuse. Das Netzteil verfügt über Kurzschluss-, Überspannungs- sowie Überlastschutz und Service-Ausgänge bei: AC-Netzstörung und Akkumulatorausfall. Es wird ein automatischer Akku-Test alle 5 Minuten durchgeführt.

Eine Schnittstelle zur optischen Signalisierung ist ebenfalls vorhanden.