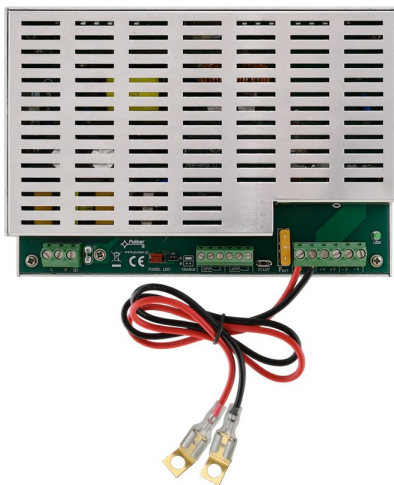


**PSG2-24V5A**

Einbaunetzteil 5A/27,6V gepuffert

7518750



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

## TECHNISCHES DATENBLATT

Brand	Pulsar
Gewicht	860 g
Abmessungen BxHxT	204 x 141 x 52 mm
Leistung Netzteil	max. 138W
Versorgungsausgänge	5,0A / 27,6VDC
Besonderheiten	GRADE-2 konform

Das Netzteil PSG2-24V5A ist ein universell einsetzbares, GRADE-2 konformes und gepuffertes 5A Impulsnetzteil mit einem Akkuladestrom von 1A/2A. 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.