

PSG2-24V10A

Einbaunetzteil 10A/27,6V gepuffert

7518755



- GRADE-2 konform
- Akkupufferung (1A/2A/4A Akkuladestrom)
- 10A / 27,6 VDC
- Schraubklemmanschlüsse

TECHNISCHES DATENBLATT

Brand	Pulsar
Gewicht	1.300 g
Abmessungen BxHxT	237 x 168 x 54 mm
Leistung Netzteil	max. 276W
Versorgungsausgänge	10,0A / 27,6VDC
Besonderheiten	GRADE-2 konform

Das Netzteil PSG2-24V10A ist ein universell einsetzbares, GRADE-2 konformes und gepuffertes 10A 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.