

PSG2-12V20A

Einbaunetzteil 20A/13,8V gepuffert

7518725



- GRADE-2 konform
- Akkupufferung (2A/4A/8A Akkuladestrom)
- 20A / 13,8 VDC
- Schraubklemmenschlüsse

TECHNISCHES DATENBLATT

Brand	Pulsar
Gewicht	1.300 g
Abmessungen BxHxT	237 x 168 x 54 mm
Leistung Netzteil	max. 276W
Versorgungsausgänge	2,0A / 13,8VDC
Besonderheiten	GRADE-2 konform

Das Netzteil PSG2-12V20A ist ein universell einsetzbares, GRADE-2 konformes und gepuffertes 20A Impulsnetzteil mit einem Akkuladestrom von 2A/4A/8A. 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.