

PSD12050
Tischnetzteil 12V/5A

- Stabilisiertes 12 VDC Netzteil
- Kompakte Bauweise
- Überspannungs- & Kurzschlussschutz
- Hohe Effizienz (83 %)

| | |
|---------------------|--|
| Brand | Pulsar |
| Spannungsversorgung | 230 V AC |
| Betriebstemperatur | 0 °C bis +40 °C |
| Gewicht | 300 g |
| Ausgänge | 1x 12 V DC (2,1 mm Hohlstecker) |
| Stromaufnahme | Max. 0,5 A bei 230 V AC |
| Abmessungen D x H | 116 x 54 (80) x 35 mm / Kabellänge DC 1,15 m / AC 1,45 m |
| Schutzklasse | PN-EN 60950-1:2007 II (zwei) |

Das PSD12050 ist ein universell einsetzbares, stabilisiertes 12 V DC Schaltnetzteil mit 2,1 mm Hohlstecker für den Einsatz im Innenbereich. Das Netzteil verfügt über einen Kurzschluss- und Überspannungsschutz. Mit den Montagelaschen kann es sicher und schnell beispielsweise unter Tischen befestigt werden.