

PSD12070

Tischnetzteil 12V/7A



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

Brand	Pulsar
Spannungsversorgung	230 V AC
Betriebstemperatur	0 °C bis +40 °C
Gewicht	550 g
Ausgänge	1x 12 V DC (2,1 mm Hohlstecker)
Stromaufnahme	Max. 0,5 A bei 230 V AC
Abmessungen D x H	175 x 72 x 45 mm / Kabellänge DC 1,15 m / AC 1,45 m
Schutzklasse	PN-EN 60950-1:2007 II (zwei)
Leistung	7A max
Leistung Netzteil	84W max

Das PSD12070 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.