

DRP PSU 18V / F Netzteil



- Netzteil mit F-Stecker
- Mit Schutzdrossel zur Reduzierung von Störstrahlungen
- Ausgangsspannung 18V / 1200mA
- Eingangsspannung: 100 - 240V AC - 0,6A
- Kurzschlussfest
- Eingangs frequenz 50/60Hz
- Kabellänge: 1,50m mit F-Stecker
- Geeignet für viele Produkte im Sat- und Elektronik Bereich
- Abmessungen: 78 x 43 x 32,5

Netzteil NT 18V / 1,2A F-Anschluss u.a. für Multischalter - mit Schutzdrossel gegen Störstrahlungen

Das NT 18V/1,2A AC/DC ist ein hochwertiges Netzteil mit einer stabilisierten Ausgangsspannung von 18V DC und einem Nennstrom von 1,2A. Um die Geräte vor weiteren Störungen zu unterdrücken wurde in die DC-Zuleitung zusätzlich eine Drossel zur Reduzierung von Störstrahlungen eingebaut. Somit bietet Ihnen dieses Steckernetzteil ein kurzschlussfestes Netzteil mit maximalen Schutz vor Störstrahlungen. Dieses europäische steckbare Netzteil wird mit den relevanten Sicherheits- und EMV-Standards geliefert.