

Empfangskonverter

Schaltnetzteil RSP 500 W 27



Features

- geschlossene Bauform (case) mit Lüfter
- Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery
- kurzschlussfest
- Hoher Wirkungsgrad
- Geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung,

Übertemperatur

- aktive PFC-Funktion, PF>0,95
- Remote ON/OFF-Funktion
- RoHs-konform

Technische Spezifikationen:	
AC-Eingangsspannung	85 264 V AC (47 63 Hz)
DC-Eingangsspannung	120 370 V DC
AC-Eingangsstrom (bei 230 V)	2.65 A @ 230 VAC
Wirkungsgrad	89.50 %
DC-Ausgangsspannung	27 VDC (26 30 VDC)
Nennstrom	18.60 A
Nennleistung	502,2 W
Abmessungen (mm)	230 X 127 X 40.5