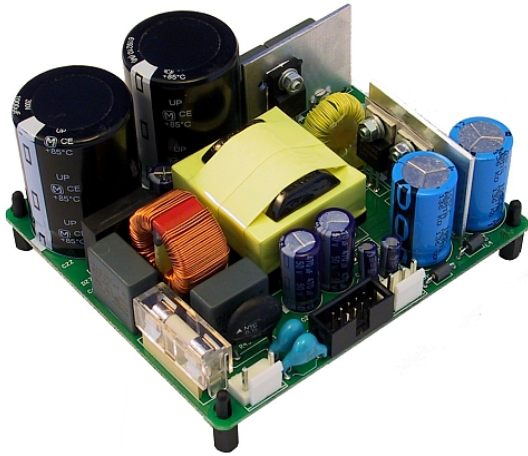


(StÄ¼ck) Hypex SMPS400A400 Schaltnetzteil fÄ¼r UcD400



Artikelnummer: HYP-SMPS400A400

(StÄ¼ck) Hypex SMPS400A400 Schaltnetzteil fÄ¼r UcD400

Hersteller: Hypex

SMPS400A400

Das SMPS400 ist ein hocheffizientes 400W Schaltnetzteil, speziell entwickelt zur Kombination mit den UcD™ Verstärkermodulen. Dieses Modell eignet sich für die UcD400 Module.

Spezifikationen

Applikationen:

- Versorgung von einzelnen oder mehreren UcD™ Verstärkermodulen
- Aktive Lautsprecher

HIGHLIGHTS:

- Hohe Effizienz
- Schaltbarer Eingangsspannungsbereich
- Extrem kompakt
- Niedrige EMI

GENERAL FEATURES:

- Fortschrittlicher Überlastschutz
- Fernbedienbar
- Niedriges Gewicht
- Kompakt
- Feste Ausgangsspannungen (2 Versionen verfügbar)

Elektrische Daten:

- Eingangsspannungen: 180-264Vac oder 90-132Vac
- Ausgangsspannung: 2x64Vdc
- Max. Ausgangsleistung: 600W
- Max. Ausgangsleistung: 400W @20Hz
- Schaltfrequenz: 100kHz

Mechanische Daten:

- Gewicht: 300g
- Abmessungen: 105mm x 100mm x 42mm

Infos unter:

http://www.hypex.nl/docs/SMPS400_datasheet.pdf

Preis: 117,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Aktivmodule > Hypex > Schaltnetzteile > (St $\frac{1}{4}$ ck) Hypex SMPS400A400 Schaltnetzteil f $\frac{1}{4}$ r UcD400

(St $\frac{1}{4}$ ck) Hypex SMPS400A400 Schaltnetzteil f $\frac{1}{4}$ r UcD400

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 03. Juni 2011

Achenbach Akustik