

APC by Schneider Electric Easy UPS BV USV Wechselstrom 230 V 300 Watt 500 VA Ausgangsanschlüsse: 6



Artikelnummer	900102412
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

APC by Schneider Electric Easy UPS BV USV Wechselstrom 230 V 300 Watt 500 VA Ausgangsanschlüsse: 6

Produktbeschreibung:

- Kompakte USV für Computer, Multimedia und SoHo-Anwendungen
- Kapazität: 500VA, 300W (ca. 0,5 Min. Autonomie bei Vollast) • Ausgänge: 6x C13 • Automatische Spannungsregulierung (AVR)

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

USV - extern

Stromversorgungsgerät

UPS-Technologie

Line-Interactive

Eingangsspannung

Wechselstrom 230 V

Vorhandene Spannung

50/60 Hz \pm 1Hz

Nötige Frequenz

50/60 Hz \pm 5Hz

Eingangsanschlüsse

1 x Strom IEC 60320 C14

Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen

6 x power IEC 60320 C13 (USV und Überspannung) - 230 V

Ausgangsspannung

Wechselstrom 230 V 50/60 Hz

Leistungskapazität

300 Watt / 500 VA

Ausgabe Wellenform

Schrittweise Annäherung an eine Sinuswelle

Überspannungsschutz

Ja

Batterie

Technologie

Bleisäure

Übertragungszeit

6 ms

Besonderheiten

Wartungsfrei, versiegelt

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

Stromkabel - extern - 1.52 m

Besonderheiten

Geeignet für Wandmontage, Automatische Spannungsregelung (Automatic Voltage Regulation, AVR), automatischer Selbsttest, Intelligentes Batteriemangement, hörbarer Alarm

Kennzeichnung

REACH, RoHS

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

0 - 90%

Geräuschentwicklung

40 dBA

Abmessungen und Gewicht

Breite

16,05 cm

Tiefe

30,5 cm

Höhe

9,25 cm

Gewicht

3,9 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

14,3 cm

Transporttiefe

37,3 cm

Transporthöhe

23,7 cm

Transportgewicht

4,2 kg

Weitere Bilder

