

SALICRU SPS 500 ONE IEC, Line-Interaktiv, 0,5 kVA, 240 W, Sine, 162 V, 290 V

SPS 500 ONE IEC – 500 VA Line-interactive Unterbrechungsfreie Stromversorgungsanlagen (USV) (Steckdosentyp IEC)



Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	SALICRU
Hersteller Art. Nr.	662AF000013
EAN/UPC	8436584870296

Beschreibung

Salicru SPS 500 ONE IEC. USV-Topologie: Line-Interaktiv, Ausgangskapazität: 0,5 kVA, Ausgangsleistung: 240 W. AC-Steckertypen: C13-Koppler, Anzahl der AC-Ausgänge: 4 AC-Ausgänge, USB-Port-Typ: USB Typ-B. Akku-/Batterietechnologie: Blei-Kalzium (Pb-Ca), Typische Backup-Zeit bei voller Belastung: 20 min, Batterielebensdauer (max.): 5 Jahr(e). Formfaktor: Tower, Produktfarbe: Weiß, Sicherheit: EN-IEC 62040-1-1; EN-IEC 60950-11. Breite: 101 mm, Tiefe: 300 mm, Höhe: 142 mm

Hauptmerkmale

	Allgemein
USV-Topologie	Line-Interaktiv
Ausgangskapazität	0,5 kVA
Ausgangsleistung	240 W
AC-Steckertypen	C13-Koppler
Anzahl der AC-Ausgänge	4 AC-Ausgänge
USB-Port-Typ	USB Typ-B
Akku-/Batterietechnologie	Blei-Kalzium (Pb-Ca)
Typische Backup-Zeit bei voller Belastung	20 min
Batterielebensdauer (max.)	5 Jahr(e)
Formfaktor	Tower
Produktfarbe	Weiß
Sicherheit	EN-IEC 62040-1-1; EN-IEC 60950-11
Breite	101 mm
Tiefe	300 mm
Höhe	142 mm