

Eaton 5S 1000i - 1 kVA - 600 W - 175 V - 275 V - 50/60 Hz - 230 V

(Offline-) USV - 1.000 W - 6 min - 600 W - USB - Energiespar-Modus - IEC

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Eaton
Hersteller Art. Nr.	5S1000I



Hauptmerkmale

	Allgemein
Ausgangskapazität	1 kVA
Ausgangsleistung	600 W
Eingangs-Betriebsspannung (min)	175 V
AC-Steckertypen	C13-Koppler
Stecker	C14-Koppler
Anzahl der AC-Ausgänge	8 AC-Ausgänge
Akku-/Batterietechnologie	Plombierte Bleisäure (VRLA)
Typische Backup-Zeit bei halber Belastung	14 min
Formfaktor	Tower
Produktfarbe	Schwarz
Sicherheit	IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040 -2, CB, CE
Breite	87 mm
Tiefe	382 mm
Höhe	250 mm