

Eaton 9SX 9SX6KI - USV - 5400 Watt - 6000 VA

Produktbeschreibung: Eaton 9SX 9SX6KI - USV - Wechselstrom
200/208/220/230/240 V - 5400 Watt - 6000
VA - RS-232, USB - PFC

Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte

Hersteller: Eaton

Beschreibung:

Die USV Eaton 9SX bietet hohe Verfügbarkeit, Flexibilität und hochentwickelten Schutz für Infrastruktur, Industrie, Medizintechnik, IT, Netzwerk-, Speicher- und Telekommunikationsanwendungen. Sie liefert Online-Doppelwandler-Schutz im wandlungsfähigen Rack/Tower-Format mit bis zu 95 % Wirkungsgrad.



Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Eaton 9SX 9SX6KI - USV - 5400 Watt - 6000 VA
Gerätetyp	USV - Power Factor Correction (PFC) - extern
Gewicht	65.5 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 200/208/220/230/240 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 200/208/220/230/240 V
Leistungskapazität	5400 Watt / 6000 VA
Eingangsanschlüsse	Klemmleiste
Ausgabeanschlusstellen	Klemmleiste
Batterie	Erweiterbar
Betriebszeit (bis zu)	15 Min. bei 70% Last
Netzwerk	RS-232, USB
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	24.4 cm x 54.2 cm x 57.5 cm