

Eaton 9SX 9SX5KIRT - USV - 4500 Watt - 5000 VA

Produktbeschreibung: Eaton 9SX 9SX5KIRT - USV (in Rack montierbar/extern) - Wechselstrom 200/208/220/230/240 V - 4500 Watt - 5000 VA - RS-232, USB - PFC - 3U - 48.3 cm (19")

Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte
 Hersteller: Eaton
 Hersteller Artikel Nr: 9SX5KIRT
 EAN: 0743172039347,7431720393470



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.

- Key Selling Points:
- Online-Doppelwandler-Technologie
 - Bis zu 95 % Wirkungsgrad im Online-Doppelwandlermodus
 - Grafisches LCD-Display der nächsten Generation
 - Liefert dank des Leistungsfaktors 0,9 mehr Wirkleistung (Watt) und kann so mehr Geräte schützen
 - Messung des Energieverbrauchs - kWh-Angaben lassen sich über die LCD-Anzeige überwachen



Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Eaton 9SX 9SX5KIRT - USV - 4500 Watt - 5000 VA
Gerätetyp	USV - Power Factor Correction (PFC) - in Rack montierbar/extern
Rack-Größe	48.3 cm (19") - 3U
Gewicht	48 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 200/208/220/230/240 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 200/208/220/230/240 V ± 1%
Leistungskapazität	4500 Watt / 5000 VA
Eingangsanschlüsse	Fest verdrahtet
Ausgabeanschlusstellen	8 x Strom IEC 60320 C13 2 x Strom IEC 60320 C19 1 x fest verdrahtet
Batterie-Formfaktor	Plug-in-Modul
Betriebszeit (bis zu)	3 Min. bei voller Last
Netzwerk	RS-232, USB
Zubehör im Lieferumfang	Turmständer
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44 cm x 68.5 cm x 13 cm
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR