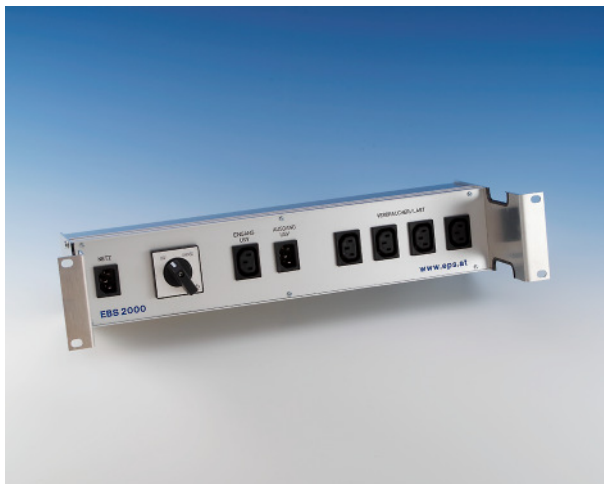


EPS External Bypass Switch 2000RM

Vorteile:

- ✓ unterbrechungsfreie Umschaltung der Last von USV-Strom auf Netzstrom und umgekehrt
- ✓ nimmt USV-Anlage physikalisch aus dem System
- ✓ ermöglicht Wartung und Tausch der USV-Anlage bei laufendem Serverbetrieb
- ✓ vertiefte Ausführung speziell für den Einbau in Serverracks
- ✓ Netzzuleitung, Verbraucher und USV-Anlage werden direkt über IEC Buchsen bzw. Stecker angeschlossen
- ✓ Für alle USV-Systeme bis 2000VA, 230V/10A



Technische Daten

- 2000 VA, 10A/230VAC
- 19" Rackmount Montage
- 1* IEC 10A C13 Einbausteckdose für Netzkabel
- 4* IEC 10A C14 Einbaustecker für Verbraucherabgang (Last)
- 1* IEC 10A C13 Einbausteckdose für USV Zuleitung
- 1* IEC 10A C14 Einbaustecker für USV Abgang
- UltraFastSwitch (mit Aufziehschaltwerk) für absolut sicheres Umschalten