

Externer Bypass Schalter für Wandmontage

Technische Daten und Features



USV-Bypass
Wandmontage
mit IEC Lock

Features und Merkmale

- unterbrechungsfreie Umschaltung der Last von USV-Strom auf Netzstrom und umgekehrt
- sichere Wartung: EBS nimmt die USV-Anlage physikalisch aus dem Netz
- ermöglicht Wartung und Tausch der USV-Anlage bei laufendem Serverbetrieb
- Anschluss der Zu- und Ableitungen an Klemme oder steckbar
- für USV-Systeme bis 11000VA

USV-Bypass System für Wandmontage

Artikel Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Anschlüsse Netz / Last	Anschlüsse USV	Abmessungen
130003013	EBS2000-WCC Lock	für USV bis 2kVA	C14/C13	C14/C13	245 x 195 x 160 mm
130003012	EBS2000-WFC Lock	für USV bis 2kVA	Klemmen	C14/C13	245 x 195 x 160 mm
130003039	EBS3000-WCC Lock	für USV bis 3kVA	C20/C19	C20/C19	245 x 195 x 160 mm
130003037	EBS3000-WFC Lock	für USV bis 3kVA	Klemmen	C20/C19	245 x 195 x 160 mm
130003015	EBS3000-WFF	für USV bis 3kVA	Klemmen	Klemmen	245 x 195 x 160 mm
130003010	EBS6000-WFF-S	für USV bis 6kVA	Klemmen	Klemmen	245 x 195 x 160 mm
130003045	EBS11000-WFF-S	für USV bis 11kVA	Klemmen	Klemmen	245 x 195 x 160 mm