

Starke Lösungen.
Ohne Unterbrechung.



MBE6000G - MBE11000G



Die MBE6000G, MBE8000G und MBE11000G dienen zur Überbrückung Ihres USV-Systems für einen unterbrechungsfreien Austausch oder für Wartungen Ihrer USV-Anlage ohne Abschaltung der Verbraucherlasten. In der Schalterstellung „Netz“ werden die Verbraucher direkt von der Netzeingangsspannung versorgt. In der Schalterstellung „USV“ erfolgt die Versorgung der Verbraucher über die USV-Anlage.

Vorteile

- keine Abschaltung der Geräte notwendig
- unterbrechungsfreie Versorgung
- kompaktes Design
- passend für sämtliche USV-Anlagen bis 11000 VA

Technische Daten

Type:	MBE6000G	MBE8000G	MBE11000G
Artikelnummer:	25001032	25001033	25001034
Nennleistung:	für USV-Systeme bis 6000 VA	für USV-Systeme bis 8000 VA	für USV-Systeme bis 11000 VA
Nennspannung:	230/400 V / für 1/1 ph. und 3/1 ph. USV-Systeme		
Nennfrequenz:	50/60 Hz		
Nennstrom:	35 A		50 A
Abmessungen:	- Breite: 110 mm - Höhe: 250 mm - Tiefe: 165 mm		
Gewicht:	0,6 kg		
Farbe:	RAL 7035		
Anschluss:	Festanschluss		
Lieferumfang:	- MBE6000G - 2 Stk. IEC Anschlusskabel f. USV Zu- und Ableitung	- MBE8000G - 2 Stk. IEC Anschlusskabel f. USV Zu- und Ableitung	- MBE11000G - 2 Stk. IEC Anschlusskabel f. USV Zu- und Ableitung