



**Starke Lösungen.
Ohne Unterbrechung.**

MBE3100RM

Externes Bypass-System

Der MBE3100RM dient zur Umgehung Ihres USV-Systems für einen unterbrechungsfreien Austausch oder für Wartungen Ihrer USV-Anlage ohne Abschaltung der Verbraucherlasten. In der Schalterstellung „Utility“ werden die Verbraucher direkt von der Netzeingangsspannung versorgt. Über die beleuchtete Statusanzeige ist der Betriebszustand jederzeit einfach ablesbar. In der Schalterstellung „UPS“ erfolgt die Versorgung der Verbraucher über die USV-Anlage.

Vorteile

- Keine Abschaltung der Geräte notwendig
- Frontseitig bedienbar
- Beleuchtete Statusanzeige
- Passend für sämtliche USV-Anlagen bis 3000 VA

Technische Daten

Type	MBE3100RM
Artikelnummer	25001121
Nennleistung	Für USV-Systeme bis 3000 VA
Nennspannung	230 V
Abmessungen	87 x 77 x 440 mm (2 HE)
Gewicht	2,7 kg
Steckdosenverbindung zum Eingang der USV	IEC C19
Verbindung zum USV-Ausgang und Kabellänge	IEC C20 *1 / Mitgeliefertes Kabel (1,83m)
Ausgang Steckdosen / Schutz	IEC C19* 2 / IEC C13 * 6