

Delta USV - Amplon Familie

R / RT Serie, einphasig, 1 / 2 / 3 kVA

Maintenance Bypass Box

Die Wartungs-Bypass Box (MBB) von Delta ist ein optionales Zubehör für den Amplon R / RT 1 - 3 kVA USV-Systeme. Hierdurch wird eine kontinuierliche Versorgung angeschlossenen Verbraucher gewährleistet, während einer Wartung, eines Batteriewechsels oder Update.

Es gibt zwei Einstellungen für die Wartungs-Bypass-Box.

- **Bypass Modus:**

Wenn der Drehschalter auf den Bypass-Modus eingestellt ist, werden die Verbraucher direkt über den Bypass versorgt. Die Last ist nicht durch die USV geschützt.

- **Normal Modus:**

Steht der Drehschalter auf Normalbetrieb, versorgt die USV die angeschlossenen Verbraucher mit Wechselspannung. Die Last ist durch die USV geschützt.

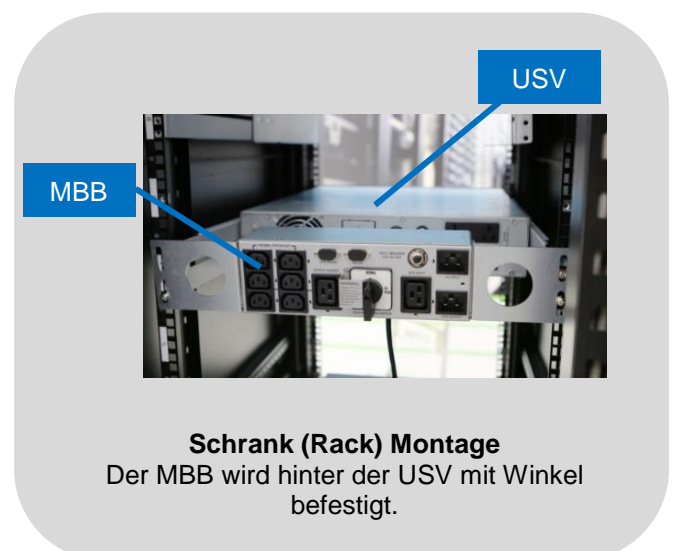
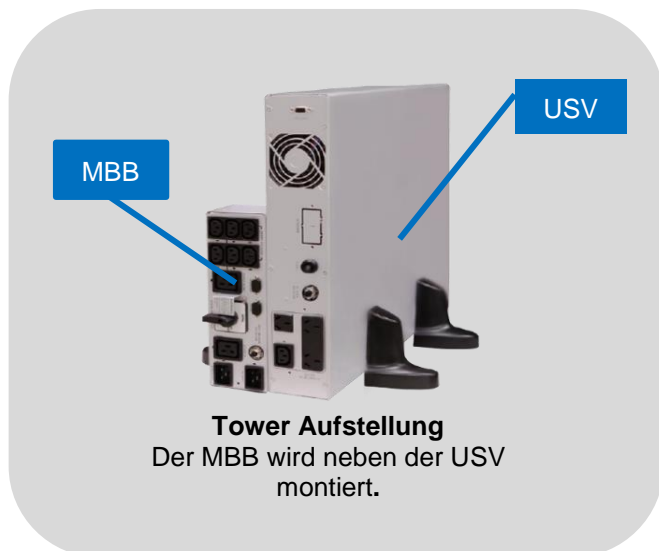


R/RT 1 kVA Maintenance Bypass Box



R/RT 2/3 kVA Maintenance Bypass Box

Die Wartungs-Bypass-Box ist in folgenden Konfigurationen erhältlich:



Delta Group



Delta Power Solutions

