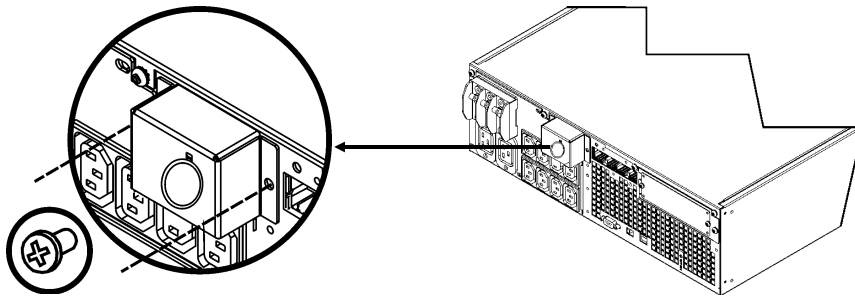


## **Verdrahtung und Anschluss der USV-Anlage**

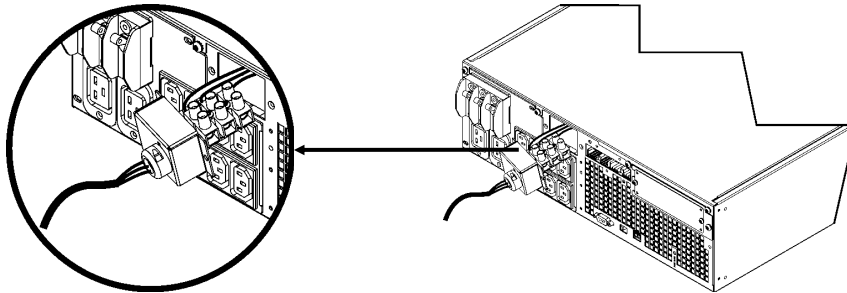
### **NUR 5000/6000 VA XLI MODELLE: ANWEISUNGEN FÜR DIE FESTVERDRAHTUNG**

- Die Verdrahtung muss von einem qualifizierten Elektriker durchgeführt werden.
- Installieren Sie einen hochmagnetischen 30/32-A-Überlastschalter.
- Halten Sie sich an die einschlägigen Elektrovorschriften.
- Verwenden Sie einen Draht der Stärke 10 AWG (5 mm<sup>2</sup>).

1. Schalten Sie den Überlastschalter aus.
2. Entfernen Sie das Anschlusselement.
3. Entfernen Sie die kreisförmige Ausstanzung.



4. Führen Sie den Draht der Stärke 10 AWG (5 mm<sup>2</sup>) durch das Anschlusselement und schließen Sie die Drähte an der Verteilerleiste an (Grün: Erde, Braun: Phase, Blau: Neutral). Verwenden Sie eine geeignete Zugentlastung (nicht im Lieferumfang enthalten).



5. Schalten Sie den Überlastschalter ein.
6. Überprüfen Sie die Nennspannung.
7. Befestigen Sie das Anschlusselement.