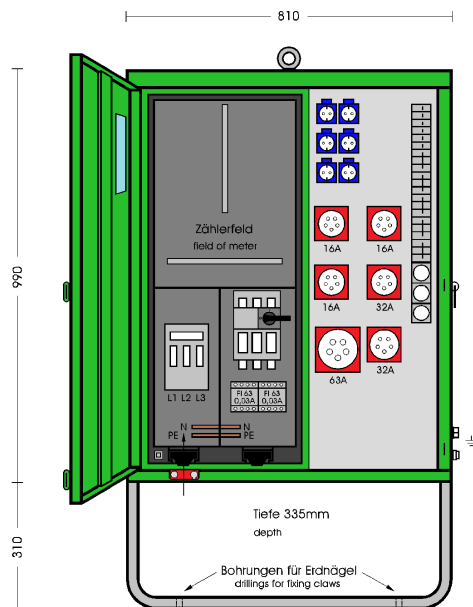




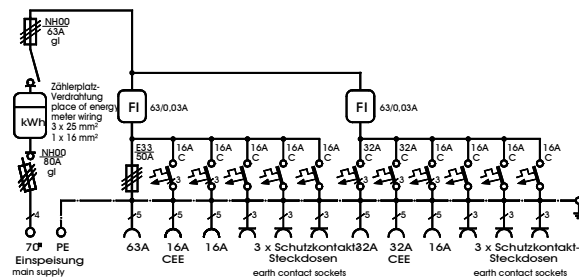
unverbindliche Abbildung

<b>Anschluss-Verteilerschrank</b>	
Anschlusswert: 44 kVA; 230/400V, 50Hz Schutzart: offen/geschlossen IP 21/44 Gewicht ca. 63 kg, Gehäuse AV 2	
mit beige-packtem Untergestell, UAV 2 mit montiertem Sicherungszubehör.	
<b>Made in Germany</b>	
Art./Ref.-No:	<b>189741</b>
Typ/Type:	<b>AV 63/6321-BMO</b>



**Nicht zum Anschluss von Geräten mit frequenzgesteuertem Antrieb geeignet!**

**Bereich „Vattenfall“ Berlin**



**ELEKTRA - Anschlussverteilerschrank im Gehäuse aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 6018, bestückt mit:**

- 1 Anschluss als Sicherungslasttrennschalter Gr. NH00**
- 1 Zählerplatz nach DIN 43870 (ohne Zähler)**
- 1 Hauptschalter als Lasttrennschalter mit Sicherungen Größe NH 00**
- 2 Gruppensicherungen E 18, 3-pol.**
- 2 FI-Schutzschalter RCD 4-polig, 63 A,  $I_{\Delta N} = 0,03$  A, Typ A**
- 1 CEKON Steckdose 5-pol. 63 A über Sicherungselement E 33, 3-pol.**
- 2 CEKON Steckdose 5-pol. 32 A über LS 32 A, 3-pol. C - Kennl.**
- 3 CEKON Steckdosen 5-pol. 16 A über LS 16 A, 3-pol. C - Kennl.**
- 6 Schutzkontakt-Steckdosen 16 A über LS 16 A, 1-pol. C – Kennl.**

LS=Leitungsschutzschalter