

We switch the power!

### Verteilerschrank

Anschlusswert: 111 kVA; 230/400V, 50Hz  
Schutzart: offen/geschlossen IP 21/44  
Gewicht ca. 75 kg, Gehäuse V 3

mit beige packtem Untergestell, UV 3  
mit montiertem Sicherungszubehör.

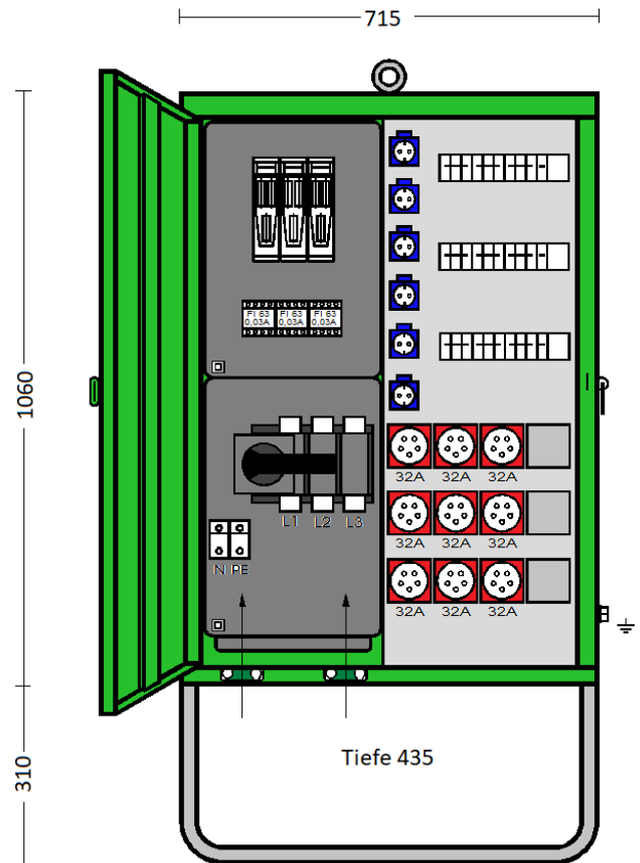
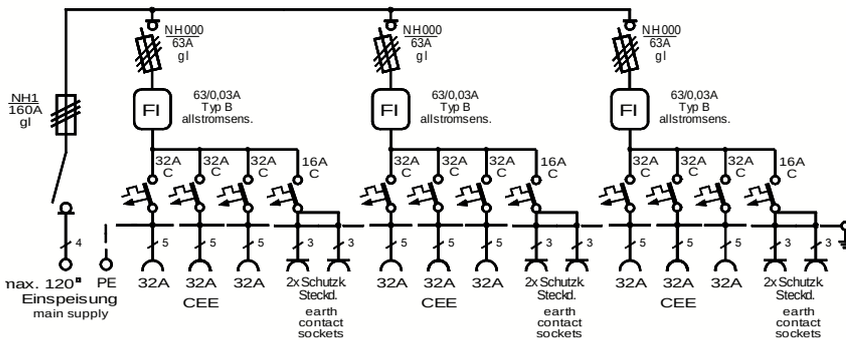
Made in Germany

Art.-/Ref.-No: **183228**

Typ/Type: **V 160N/A/609-3**

### NEUE AUSFÜHRUNG

Entspricht der neuen Norm  
**DIN VDE 0100-704 10/2018**



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

- 1 Anschluss als Lasttrennschalter mit Sicherungen Gr. NH1 / 160A (abschließbar mit Vorhängeschloss)
- 3 Gruppensicherungen NH000-Sicherungslasttrennschalter 63A
- 3 FI-Schutzschalter RCD 4-polig, 63 A,  $I_{\Delta N} = 0,03$  A, Typ B, allstromsensitiv
- 9 CEKON Steckdosen 5-pol. 32 A über LS 32 A, 3-pol. C - Kennl.
- 6 Schutzkontakt-Steckdosen 16 A über 3 LS 16 A, 1-pol. C – Kennl.

LS=Leitungsschutzschalter

Maße und Abbildungen sind unverbindlich. Konstruktionsänderungen bleiben vorbehalten.