



We switch the power!

## Verteilerschrank

Anschlusswert: 44 kVA; 230/400V, 50Hz

Schutzart: offen/geschlossen IP 21/44

Gewicht ca. 48 kg, Gehäuse V 0

mit beigegepacktem Untergestell, UV 1  
mit montiertem Sicherungszubehör.

Made in Germany

Art.-/Ref.-No: **183215**

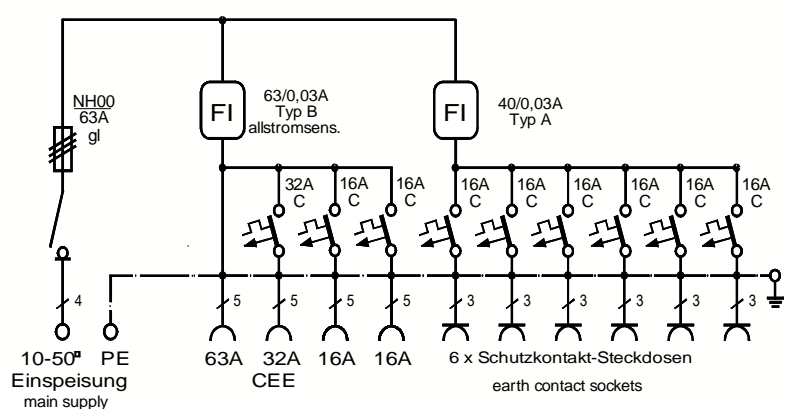
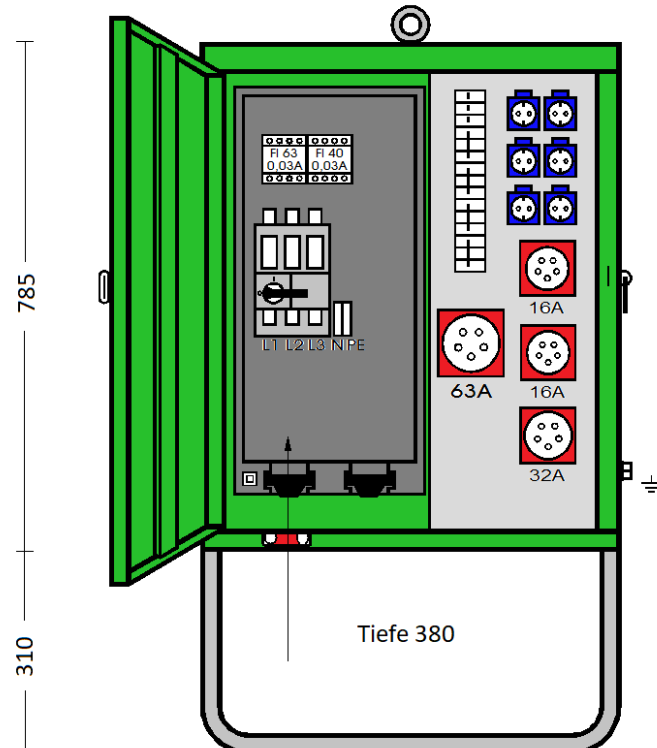
Typ/Type: **V 63N/A/6211-2**

## NEUE AUSFÜHRUNG

Entspricht der neuen Norm

**DIN VDE 0100-704 10/2018**

610



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

1 Anschluss als Lasttrennschalter mit Sicherungen Gr. NH00 / 63A (abschließbar mit Vorhängeschloss)

1 FI-Schutzschalter RCD 4-polig, 63 A,  $I_{\Delta N} = 0,03 \text{ A}$ , Typ B, allstromsensitiv

1 CEKON Steckdose 5-pol. 63 A direkt ab FI

1 CEKON Steckdose 5-pol. 32 A über LS 32 A, 3-pol. C - Kennl.

2 CEKON Steckdosen 5-pol. 16 A über LS 16 A, 3-pol. C - Kennl.

1 FI-Schutzschalter RCD 4-polig, 40 A,  $I_{\Delta N} = 0,03 \text{ A}$ , Typ A

6 Schutzkontakt-Steckdosen 16 A über LS 16 A, 1-pol. C – Kennl.

LS=Leitungsschutzschalter

Maße und Abbildungen sind unverbindlich. Konstruktionsänderungen bleiben vorbehalten.