

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 beige packtem Untergestell, UV 1
mit montiertem Sicherungszubehör.

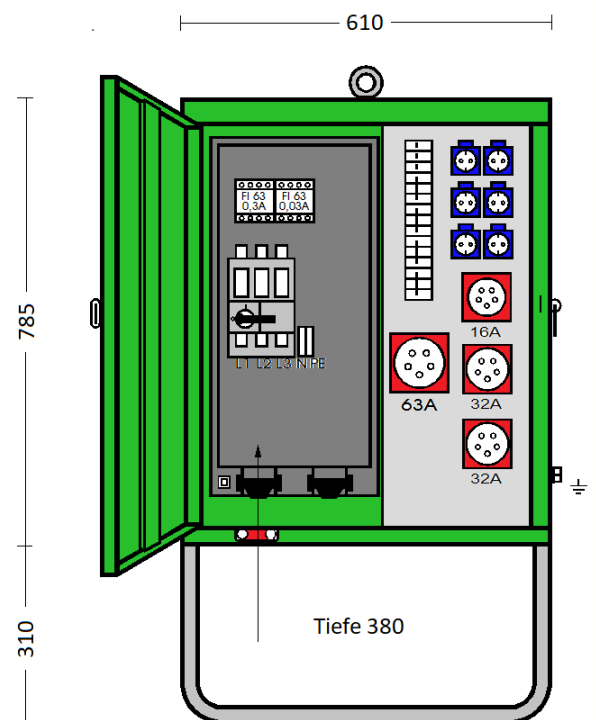
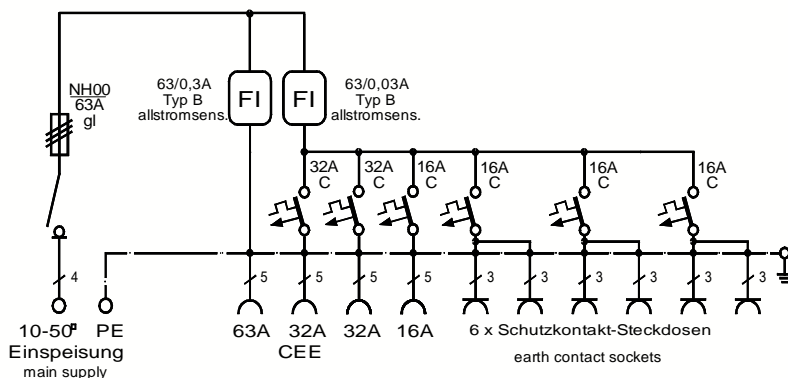
Made in Germany

Art.-/Ref.-No: **183219**

Typ/Type: **V 63N/A/6121-2**

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. NH00 / 63A (abschließbar mit Vorhängeschloss)
- 1 FI-Schutzschalter RCD 4-polig, 63 A, $I_{\Delta N} = 0,3 \text{ A}$, Typ B, allstromsensitiv
- 1 CEKON Steckdose 5-pol. 63 A direkt ab FI
- 1 FI-Schutzschalter RCD 4-polig, 63 A, $I_{\Delta N} = 0,03 \text{ A}$, Typ B, allstromsensitiv
- 2 CEKON Steckdosen 5-pol. 32 A über LS 32 A, 3-pol. C - Kennl.
- 1 CEKON Steckdose 5-pol. 16 A über LS 16 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.