

DATENBLATT



ELEKTRA

TAILFINGEN

SCHALTGERÄTE

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 beigepacktem Untergestell, UV 1
mit montiertem Sicherungszubehör.

Made in Germany

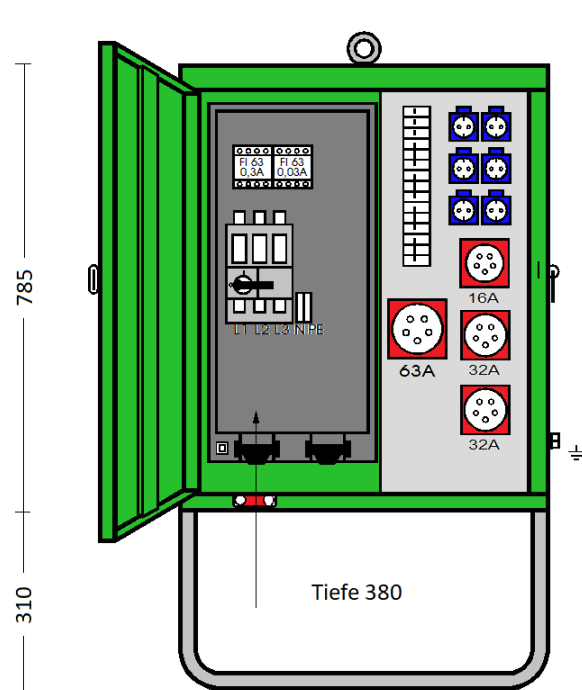
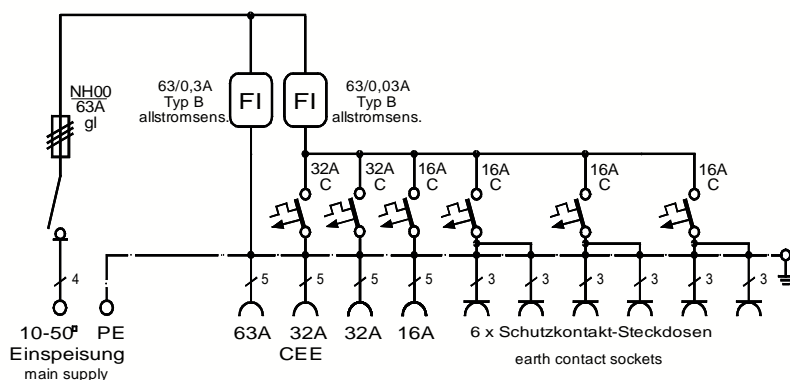
Art.-/Ref.-No: 183219

Type/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, $I_{AN} = 0,3$ A, Typ B, allstromsensitiv

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

1 FI-Schutzschalter RCD 4-polig, 63 A, $I_{AN} = 0,03$ 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.