DATENBLATT



We switch the power!

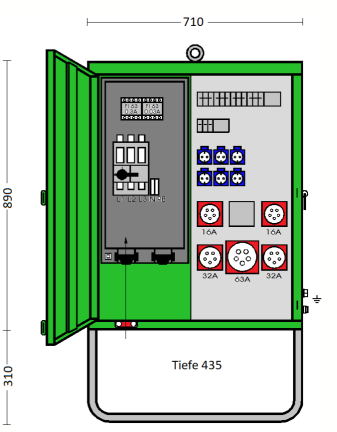
Verteilerschrank

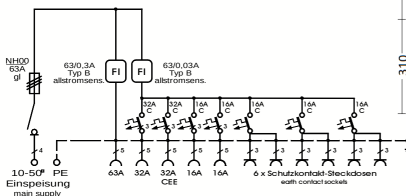
Anschlusswert: 44 kVA; 230/400V, 50Hz Schutzart: offen/geschlossen IP 21/44 Gewicht ca. 65 kg, Gehäuse V 2

mit beigepacktem Untergestell, UV 2 mit montiertem Sicherungszubehör.

Art/RefNo:	183263
Typ/Type:	V 63N/A/6221-2

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, $I_{\Delta N}$ = 0,03 A, Typ B, allstromsensitiv
- 2 CEKON Steckdosen 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.
- 6 Schutzkontakt-Steckdosen 16 A über 3 LS 16 A, 1-pol. C Kennl.

LS=Leitungsschutzschalter

Maße und Abbildungen sind unverbindlich. Konstruktionsänderungen bleiben vorbehalten.