## **DATEN**BLATT



## We switch the power!

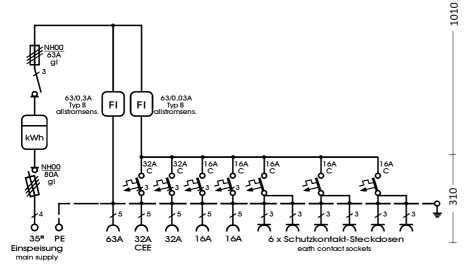
## **Anschluss-Verteilerschrank**

Anschlusswert: 44kVA; 230/400V, 50Hz Schutzart: offen/geschlossen IP 21/44 Gewicht ca. 53 kg, Gehäuse AV 1

mit beigepacktem Untergestell, UAV 1 mit montiertem Sicherungszubehör.

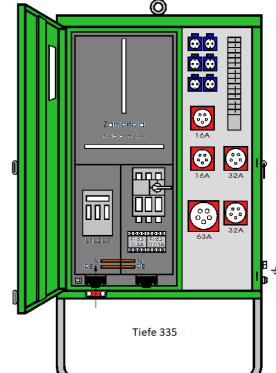
| na - d - !-- C - ....

		iviage in Germany
	Art/RefNo:	183256
	Typ/Type:	AV 63N/A/6221-2



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

0



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

- 1 Anschluss als Sicherungslasttrennschalter Gr. NH00 / 80A
- 1 Zählerplatz nach DIN/VDE 43868/1 (ohne Zähler)
- 1 Lasttrennschalter mit Sicherungen Gr. NH00 / 63A (abschließbar mit Vorhängeschloss)
- 1 FI-Schutzschalter RCD 4-polig, 63 A, I<sub>AN</sub> = 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.