DATENBLATT



We switch the power!

NEUE AUSFÜHRUNG

Entspricht der neuen Norm

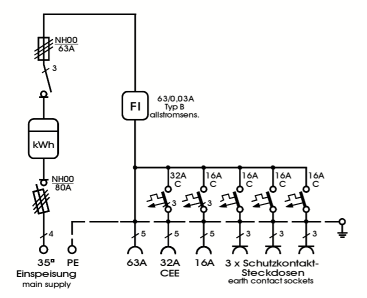
DIN VDE 0100-704 10/2018

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.

	Made in Germany
Art/RefNo:	180680
Typ/Type:	AV 63N/A/3111-1-UEK



Tiefe 335

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

310

- 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.
- 1 CEKON Steckdose 5-pol. 16 A über LS 16 A, 3-pol. C Kennl.
- 3 Schutzkontakt-Steckdosen 16 A über LS 16 A, 1-pol. C Kennl.

LS=Leitungsschutzschalter