

We switch the power!

## Endverteilerschrank

Anschlusswert: 44 kVA; 230/400V, 50Hz  
Schutzart: offen/geschlossen IP 21/44  
Gewicht ca. 45 kg, Gehäuse V 0

Mit beige-packtem Untergestell UV 1,  
mit montiertem Sicherungszubehör.

Made in Germany

Art.-/Ref.-No: **183273**

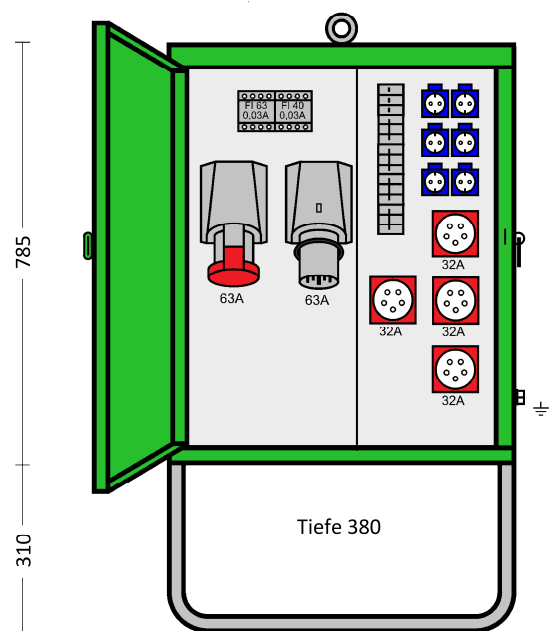
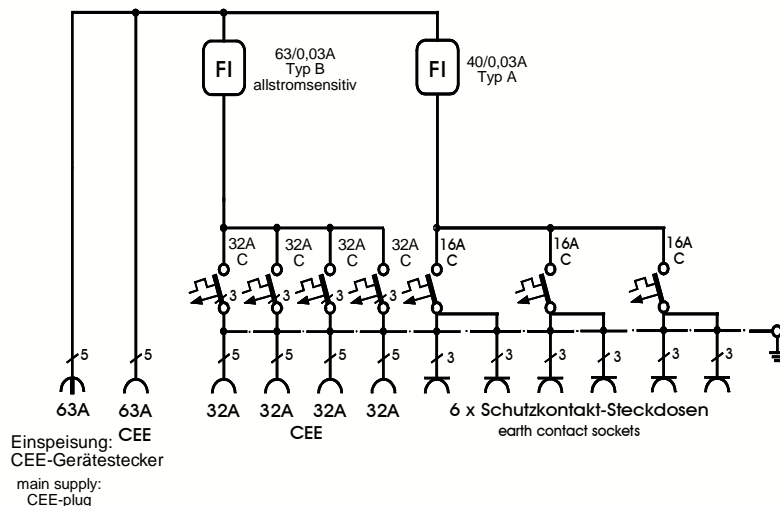
Typ/Type: **EV 63N/A/604-2**

## NEUE AUSFÜHRUNG

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

### Bitte beachten:

Es darf kein  
**Fehlerstromschutzschalter**  
**Typ A oder Typ F vorgeschaltet**  
**sein!**



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

- 1 CEKON-Gerätestecker 5pol. 63A/6h
- 1 CEKON Steckdose 5-pol. 63A/6h (ohne Absicherung – zum Weiterschleifen)
- 1 FI-Schutzschalter RCD 4-polig, 63 A,  $I_{\Delta N} = 0,03 \text{ A}$ , Typ B, allstromsensitiv
- 4 CEKON Steckdosen 5-pol. 32 A über LS 32 A, 3-pol. C - Kennl.
- 1 FI-Schutzschalter RCD 4-polig, 40 A,  $I_{\Delta N} = 0,03 \text{ A}$ , Typ A
- 6 Schutzkontakt-Steckdosen 16 A über 3 LS 16 A, 1-pol. C – Kennl.

LS=Leitungsschutzschalter

Maße und Abbildungen sind unverbindlich. Konstruktionsänderungen bleiben vorbehalten.