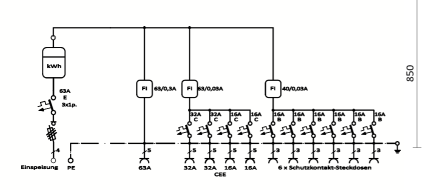
DATENBLATT

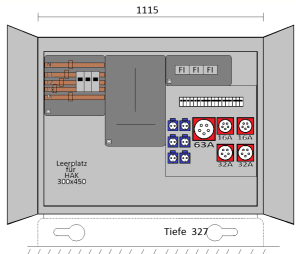


We switch the power!

Anschluss-Verteilerschrank Anschlusswert: bis 44 kVA; 230/400V, 50Hz Schutzart: offen/geschlossen IP 21/44 Gehäuse GR.2 Made in Germany Art.-/Ref.-No: 196058 Typ/Type: MFAV 2/6221-3

Rücksprache und Genehmigung durch den zuständigen VNB erforderlich!





ELEKTRA - Stromverteilerschrank in glasfaserverstärkten Kunstoffgehäuse, RAL 7035, bestückt mit:

- 1 Leerplatz für Hausanschlusskasten (B x H = 300x450mm)
- 3 Haupt-Sicherungsautomaten, 1pol. 63A Eselektiv
- 1 Zählerplatz
- 1 FI-Schutzschalter 4-polig, 63 A, $I\Delta N = 0.3$ A, Typ A
- 1 CEKON Steckdosen 5-pol. 63 A
- 1 FI-Schutzschalter 4-polig, 63 A, IΔN = 0,03 A Typ A
- 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.
- 1 FI-Schutzschalter 4-polig, 63 A, $I\Delta N = 0.03$ A Typ A
- 6 Schutzkontakt-Steckdosen 16 A über LS 16 A, 1-pol. B Kennl.

Zubehör:

Festplatzsockel Gr.2, Best.Nr. 128708

zum teilweisen Eingraben; aus glasfaserverstärktem Polyester.

Leitungsauslass bei geschlossener Türe durch Einführungsöffnung möglich.

Maße und Abbildungen sind unverbindlich. Konstruktionsänderungen bleiben vorbehalten.