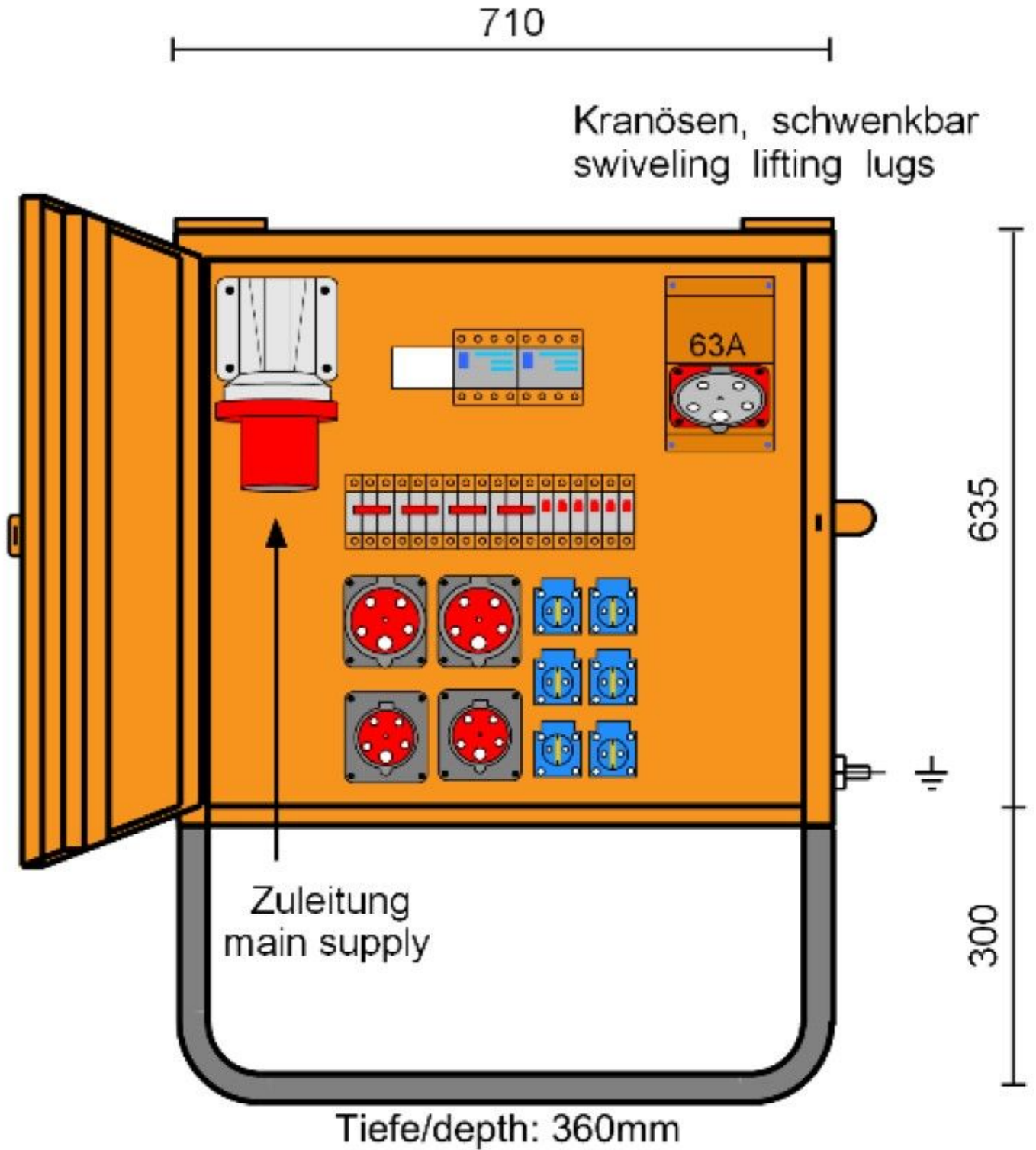


Merz Endverteilerschrank M-EV 63/22-6/G/E/X - 44 kVA

<https://www.bauportal24h.de/p/555668/merz-endverteilerschrank-m-ev-63-22-6-g-e-x-44-kva?c=9465>



1.683,10 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- Anschlussleistung von 44 kVA
- Ausgestattet mit 2x 16 und 2x 32A CEE-Steckdosen (5-polig, 400V, 6h)
- Verfügt über 6 Schuko-Steckdosen (250V)

Produktinformationen:

Merz Endverteilerschrank M-EV 63/22-6/G/E/X - 44 kVA

1x 32, 2x 63, 2x 16 A CEE-Dosen | 6 Schuko 250V

Die Endverteilerschränke EV aus dem Hause Merz dienen zur Versorgung von Verbrauchern über Steckverbindungen und werden meist im Ausbaubereich oder als Etagenverteiler eingesetzt. Sie werden Verteiler- oder Anschlussverteilerschränken über CEE-Gerätestecker nachgeschaltet.

Ausstattung

Stabiles Gehäuse aus verzinktem Stahlblech mit witterungsbeständiger Pulverbeschichtung RAL 2000 gelborange in Schutzart IP 44 (Bedienfront IP 21), schwenkbaren Kranösen und ergonomischen Griffen mit Wandbefestigung (nur bei Verteilertypen bis ca. 70 kg). Alle Einbauten bis einschließlich FI-Schutzschalter schutzisoliert. Verzinktes Untergestell mit Kunststoffhülsen für Erdnägel zur Bodenbefestigung.

Anwendung

Steckbare Unterverteiler, auch mit beglaubigtem Zwischenzähler für Untermessung, als besonderer Speisepunkt gemäß **DIN VDE 0100 Teil 704** zum Anschluss von Wechsel- und Drehstromverbrauchern auf Baustellen, wenn sie einem Anschlussverteilerschrank oder einem Verteiler-Endverteilerschrank nachgeschaltet werden.

Hinweis

Bei Verwendung in Kombination mit vorgeschalteten Baustromverteilern können die Typen ohne Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen (RCD) („M-EV ... /OF“) verwendet werden. Der Schutz gegen Fehlerströme ist dann durch die im speisenden Baustromverteiler eingebauten Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen (RCD) $I_{\Delta n} \leq 30\text{mA}$ sichergestellt.

Leistung: 44 kVA

16A CEE-Steckdosen: 2 Stück

32A CEE-Steckdosen: 2 Stück

63A CEE-Steckdosen: 0 Stück

Schuko-Steckdosen: 6 Stück

Technische Daten:

Anschlussleistung kVA: 44

Gewicht: 39 kg

Einspeisung

1x 63A 5p 400V - CEE

Kabelschleife ungesichert

1x 63A 5p 400V 6h

2x 16A 5p 400V 6h

Steckvorrichtungen

2x 32A 5p 400V 6h - CEE

6x Schutzkontaktstecker 250V - Schuko

FI-Schutzschalter

1x 63/0,03A Typ B

1x 40/0,03A Typ A

Artikelnummer: MZB9078

Stand: 07.05.2024 - 17:38:15 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!