



### Gehäuse:

- Betonstation, nicht begehbar
- geprüft nach aktueller IEC 62271 202 A und B 20 kA, 1s
- Temperaturklasse 10, Schutzklasse IP 24 d
- Öldichtigkeitsnachweis liegt vor

### Türen:

- Aluminiumtüren, eloxiert ein- oder doppelflügelige Ausführung
- Einfach- oder Doppelschließung
- geprüft nach IEC 62271 202

### Trafoleistung: 20/0,4 kV

- bis 800 kVA
- Öl- oder Gießharzausführung

### MS Anlage:

- Ausführung 6-20 kV
- I<sub>ss</sub> = 630 A
- Einbau einer bis zu 3 feldrigen Anlage (KKT) oder andere Schaltungsvarianten möglich
- Einbau luftisoliertes Messfeld 20 kV möglich

### Niederspannungsverteilung:

- Fabrikat IVR-WE
- in Gerüstbauweise
- nach VDE 100
- NSHV Bestückung bis zu 10 NH 3-(630 A) Anpassung möglich
- inkl. 0,40 kV Leistungsschalter

### Einbau Schutz-, Batterie-, Fernwirktechnik:

- Fabrikat IVR möglich

### schlüsselfertige Auslieferung:

- optional Schutzprüfung und Inbetriebnahme vor Ort

