

IVR LB 360-250 kompakt, nicht begehbar



Trafoleistung:

- bis 3150 kVA
- Öl- oder Gießharzausführung

MS Anlage:

- Ausführung 6-36 kV
- I_{ss} = 630 A
- Einbau einer bis zu 3-feldrigen Anlage (KKT) und Messfeld 20 kV (Luft) bis 1250 kVA möglich

Niederspannungsverteilung:

- Fabrikat IVR-WE
- in Gerüstbauweise
- nach VDE 100
- NSHV Bestückung bis zu 20 NH 3-(630 A) oder 40 NH 00 - (160 A) Leisten
- inkl. 0,40 kV Leistungsschalter

Einbau Schutz-, Batterie-, Fernwirktechnik:

- optional je nach Anforderung

schlüsselfertige Auslieferung:

- optional Schutzprüfung und Inbetriebnahme vor Ort

Gehäuse:

- Alu-Rahmen, Sandwichbauweise, gedämmt mit Beton- oder Stahlkellerausführung
- geprüft nach aktueller IEC 62271 202 A und B 20 kA, 1s
- Temperaturklasse 10, Schutzklasse IP 24 d
- Öldichtigkeitsnachweis liegt vor
- Anschlagmittel RD 36

Türen:

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

