



Standschrankanlage (Innenaufstellung) für die Steuerung eines elektronischen Stellwerks

Auftraggeber: Deutsche Bahn AG

Standort: Bahnhof Hamburg-Fuhlsbüttel

Ausgestattet mit:



- Standschrankanreihung Striebel & John
- IP 54, SK II
- Leistungsschalter 250 A, 3-polig mit Motorantrieb und Arbeitstromauslöser für die Hauptstromversorgung
- Leistungsschalter 63 A, 3-polig mit Motorantrieb und Arbeitstromauslöser für die Notstromversorgung



- Automatische Netzumschaltung zwischen Normal-Netz und Netzersatzversorgung
- Leistungsabgänge mit NH-Trenner, Sicherungselementen und Leitungsschutzschalter
- Leistungsebenenentrennung über NH-Trenner
- Blindschaltbild
- Spannungs- und Stromanzeigen



- Sonder-RAL
- Verteilung 400V AC
- Verteilung 110V DC
- Verteilung 24V DC