IFT Transformatorentechnik GmbH

Ludwig-Erhard-Ring 17 D-15827 Blankenfelde-Mahlow Tel. 033708 4433-22 Fax 033708 4433-11 info-ift@hk-c.de www.Trafo-Sieber.de

Zubehör Datenblatt - Artikelnummer 70080

Trafostation in Kompaktbauweise, Betronkörper (Cabrioversion), Baujahr 1997

LxBxH: 2500x2300x2070 Gesamtgewicht:: ca. 9,8 t



Gebrauchte TST des Herstellers Betonbau, Baukörper Typ: T95, ausgerüstet mit gasisolierter Schaltanlage von F&G, Typ: GA2K1TSC (Ring/Ring/Trafoabgang mit Sicherungslasttrennschalter).
Zurzeit bestückt mit: Bestückt mit: 400 kVA, 10/0,4 kV - Öltrafo - Artikel-Nr: 12242

und Niederspannungsschaltanlage mit 5-NH-Abgängen und demontierter NS-seitiger Messung.

Die Station kann mit einem Trafo bis zu 630 kVA und bis 20 kV ausgestattet werden.

Der Zugang zu den beiden Betriebsräumen erfolgt über eine klappbare Dachkonstruktion.

Zum Schaltanlagenraum sind 6 Plätze für Kabel-Einführungen verbaut.

Die Station ist für 1000 mm tiefen Erdeinbau vorgesehen. Keine aktuelle Störlichtbogenprüfung vorhanden!