



BTICINO > Apparecchiature per la distribuzione industriale MT > Trasformatori in resina CRT > Classe d'isolamento 36kV

FE5ABAQBA

Trasformatore in resina tipo AoBk - classe d'isolamento 36kV - P= 250kVA - V_{prim} = 33kV - V_{sec} = 400V - P_o = 595W - P_k = 4180W - U_k = 6,5%



Caratteristiche tecniche

Altezza 1800mm

Larghezza 1650mm

Profondità 850mm

Norma di Riferimento EN 50588-1

Potenza (VA) 250kVA

Tensione 33kV/400V

Serie Trasformatori in resina

GreenT.he

Documentazione

[Catalogo trasformatori](#)