



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

## FJ5AAAQBA

Trasformatore in resina tipo AoAk - classe d'isolamento 36kV - P= 800kVA -  $V_{prim}= 33kV$  -  $V_{sec}= 400V$  -  $P_o= 1495W$  -  $P_k= 8800W$  -  $U_k= 6,5\%$



### Caratteristiche tecniche

Altezza 2150mm

Larghezza 1850mm

Profondità 1000mm

Norma di Riferimento EN 50588-1


Potenza (VA) 800kVA

Tensione 33kV/400V

Serie Trasformatori in resina

GreenT.he

### Documentazione

 [Catalogo trasformatori](#)