



BTICINO > Apparecchiature per la distribuzione industriale MT > Trasformatori in resina CRT > Classe d'isolamento 12kV

## FF2A3ACBA

Trasformatore in resina tipo AoAk - classe d'isolamento 12kV- P= 315kVA -  $V_{prim}= 10kV$  -  $V_{sec}= 400V$  -  $P_o= 557W$  -  $P_k= 3875W$  -  $U_k= 6\%$



### Caratteristiche tecniche

Altezza 1560mm

Larghezza 1350mm

Profondità 750mm

Norma di Riferimento EN 50588-1


Potenza (VA) 315kVA

Tensione 10kV/400V

Serie Trasformatori in resina

GreenT.he

### Documentazione

 [Catalogo trasformatori](#)