



BTICINO > Apparecchiature per la distribuzione industriale MT > Trasformatori in resina CRT > Classe d'isolamento 17,5kV

## FC3AAAFBA


Trasformatore in resina tipo AoAk - classe d'isolamento 17,5kV-  
 P= 160kVA - Vprim= 15kV - Vsec= 400V - Po= 400W - Pk=  
 2600W -Uk= 6%



## Caratteristiche tecniche

Altezza	1300mm
Larghezza	1300mm
Profondità	600mm
Norma di Riferimento	EN 50588-1
Potenza (VA)	160kVA
Tensione	15kV/400V
Serie	Trasformatori in resina (CRT)

## Documentazione

 [Catalogo trasformatori](#)