



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

FC5AAAQBA

Trasformatore in resina tipo AoAk - classe d'isolamento 36kV - P= 160kVA - $V_{prim}= 33kV$ - $V_{sec}= 460V$ - $P_o= 400W$ - $P_k= 2860W$ - $U_k= 6,5\%$



Caratteristiche tecniche

Altezza	1650mm
Larghezza	1650mm
Profondità	750mm
Norma di Riferimento	EN 50588-1
Potenza (VA)	160kVA
Tensione	33kV/400V
Serie	Trasformatori in resina (CRT)

Documentazione

 [Catalogo trasformatori](#)