



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




FJ3A3AFBA

Trasformatore in resina tipo AoAk - classe d'isolamento 17,5kV-
 P= 800kVA - Vprim= 15kV - Vsec= 400V - Po= 1170W - Pk=
 8000W -Uk= 6%

Caratteristiche tecniche

Altezza	2050mm
Larghezza	1650mm
Profondità	1000mm
Norma di Riferimento	EN 50588-1
Potenza (VA)	800kVA
Tensione	15kV/400V
Serie	Trasformatori in resina (CRT)

Documentazione

 [Catalogo trasformatori](#)