



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

FG3A3AFBA

Trasformatore in resina tipo AoAk - classe d'isolamento 17,5kV-
P= 400kVA - Vprim= 15kV - Vsec= 400V - Po= 685W - Pk= 4500W - Uk= 6%



Caratteristiche tecniche

Altezza	1680mm
Larghezza	1450mm
Profondità	750mm
Norma di Riferimento	EN 50588-1
Potenza (VA)	400kVA
Tensione	15kV/400V
Serie	Trasformatori in resina (CRT)

Documentazione

 [Catalogo trasformatori](#)