

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




FE3A3AFBA

Trasformatore in resina tipo AoAk - classe d'isolamento 17,5kV-
P= 250kVA - Vprim= 15kV - Vsec= 400V - Po= 468W - Pk=
3400W - Uk= 6%

Caratteristiche tecniche

Altezza	1440mm
Larghezza	1350mm
Profondità	750mm
Norma di Riferimento	EN 50588-1
Potenza (VA)	250kVA
Tensione	15kV/400V
Serie	Trasformatori in resina (CRT)

Documentazione

 [Catalogo trasformatori](#)