



BTICINO > Apparecchiature per la distribuzione industriale MT > Trasformatori in resina CRT > Classe d'isolamento 12kV

FL2A3ACBA

Trasformatore in resina tipo AoAk - classe d'isolamento 12kV - P= 1250kVA - $V_{prim}= 10kV$ - $V_{sec}= 400V$ - $P_o= 1620W$ - $P_k= 11000W$ - $U_k= 6\%$



Caratteristiche tecniche

Altezza	2220mm
Larghezza	1800mm
Profondità	1000mm
Norma di Riferimento	EN 50588-1
Potenza (VA)	1250kVA
Tensione	10kV/400V
Serie	Trasformatori in resina (CRT)

Documentazione

 [Catalogo trasformatori](#)