



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

FO2A3ACBA

Trasformatore in resina tipo AoAk - classe d'isolamento 12kV - P= 2500kVA - $V_{prim}= 10kV$ - $V_{sec}= 400V$ - $P_o= 2790W$ - $P_k= 19000W$ - $U_k= 6\%$



Caratteristiche tecniche

Altezza 2450mm

Larghezza 2150mm

Profondità 1400mm

Norma di Riferimento EN 50588-1


Potenza (VA) 2500kVA

Tensione 10kV/400V

Serie Trasformatori in resina

GreenT.he

Documentazione

 [Catalogo trasformatori](#)