



BTICINO > Apparecchiature per la distribuzione industriale MT > Trasformatori in resina CRT > Classe d'isolamento 24kV

FN4AAAGBA

Trasformatore in resina tipo AoAk - classe d'isolamento 24kV - P= 2000kVA - $V_{prim}= 20kV$ - $V_{sec}= 400V$ - $P_o= 2600W$ - $P_k= 16000W$ - $U_k= 6\%$



Caratteristiche tecniche

Altezza 2200mm

Larghezza 2050mm

Profondità 1310mm

Norma di Riferimento EN 50588-1

Potenza (VA) 2000kVA

Tensione 20kV/400V

Serie Trasformatori in resina

GreenT.he

Documentazione

[Catalogo trasformatori](#)