



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

FI4AAAGBA

Trasformatore in resina tipo AoAk - classe d'isolamento 24kV - P= 630kVA - $V_{prim}= 20kV$ - $V_{sec}= 400V$ - $P_o= 1100W$ - $P_k= 7100W$ - $-U_k= 6\%$



Caratteristiche tecniche

Altezza 1700mm

Larghezza 1550mm

Profondità 850mm

Norma di Riferimento EN 50588-1


Potenza (VA) 630kVA

Tensione 20kV/400V

Serie Trasformatori in resina

GreenT.he

Documentazione

 [Catalogo trasformatori](#)