



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



## FG2A3ACBA

Trasformatore in resina tipo AoAk - classe d'isolamento 12kV- P= 400kVA -  $V_{prim}= 10kV$  -  $V_{sec}= 400V$  -  $P_o= 675W$  -  $P_k= 4500W$  -  $U_k= 6\%$

## Caratteristiche tecniche

Altezza	1670mm
Larghezza	1350mm
Profondità	750mm
Norma di Riferimento	EN 50588-1
Potenza (VA)	400kVA
Tensione	10kV/400V
Serie	Trasformatori in resina (CRT)

## Documentazione

 [Catalogo trasformatori](#)