



BTICINO > Apparecchiature per la distribuzione industriale MT > Trasformatori in resina CRT > Classe d'isolamento 17,5kV




## FE3ABAFBA

Trasformatore in resina tipo AoBk - classe d'isolamento 17,5kV-  
 P= 250kVA - Vprim= 15kV - Vsec= 400V - Po= 520W - Pk=  
 3800W - Uk= 6%

### Caratteristiche tecniche

|                      |                               |
|----------------------|-------------------------------|
| Altezza              | 1400mm                        |
| Larghezza            | 1400mm                        |
| Profondità           | 600mm                         |
| Norma di Riferimento | EN 50588-1                    |
| Potenza (VA)         | 250kVA                        |
| Tensione             | 15kV/400V                     |
| Serie                | Trasformatori in resina (CRT) |

### Documentazione

 [Catalogo trasformatori](#)