



Transformatoare de curent, de interior, tip ATB		
Tip transformator	ATB 10	ATB 20
Tensiunea maximă de încercare a izolației, kV	3,6/10/40 7,2/20/60 12/28/75	17.5/38/95 24/50/125
Tensiune maximă rețea, kV	3,6...24	
Curent primar nominal, $I_{pn}$ , A	5 . . . 2500 A	
Curent secundar nominal, $I_{sn}$ , A	5A ; 1 A	
Curent primar reconectabil	2x5...2x600	
Frecvența, Hz	50-60	
Clasa de izolație	E	
Clasa de precizie pentru măsură	0,2s ; 0,5s ; 0,2 ; 0,5 ; 1	
Clasa de precizie pentru protecție	5P; 10 P	
Factor de securitate	FS5 ; FS10	
Valori ale puterii de precizie ,VA	<60	
Valori ale puterii de protecție	<60	
Curent termic de scurtă durată, $I_{th} = 100 \times I_n$ , kA/1s	max.1000xI <sub>n</sub>	
Curent dinamic nominal, $I_{dyn}$	2,5 x I <sub>th</sub>	
Temperatura mediu ambiant °C	-25 <sup>0</sup> C . . . + 40 <sup>0</sup> C	
Altitudinea maximă, m	2000	

**Notă:** pentru alte aplicații (inclusiv alți curenți și puteri) vă rugăm contactați Eximprod