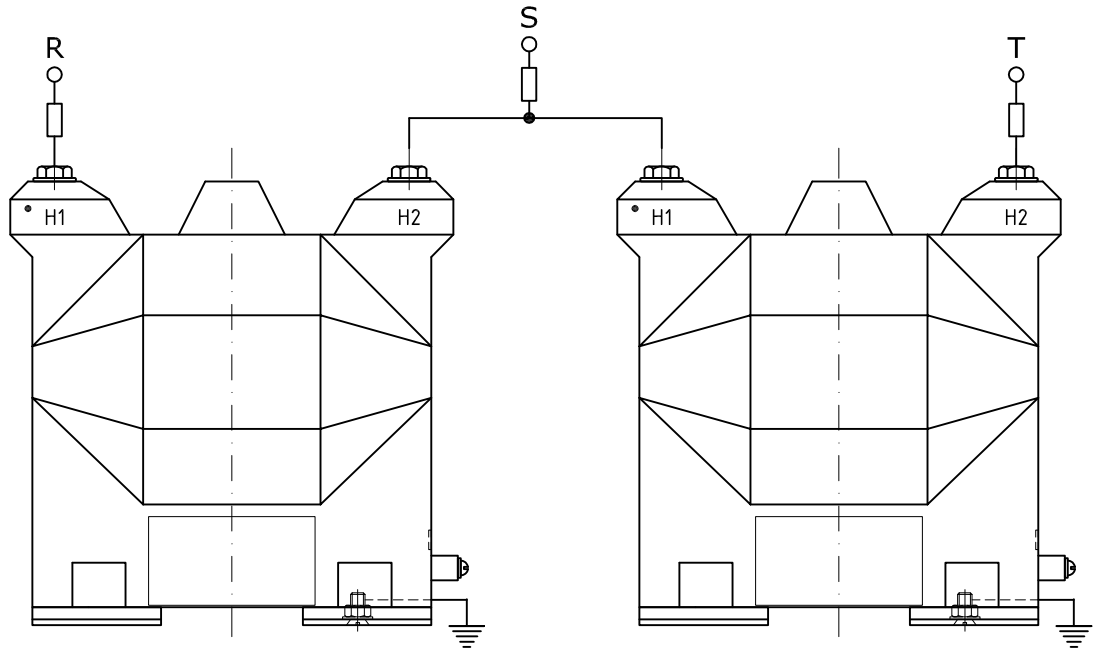
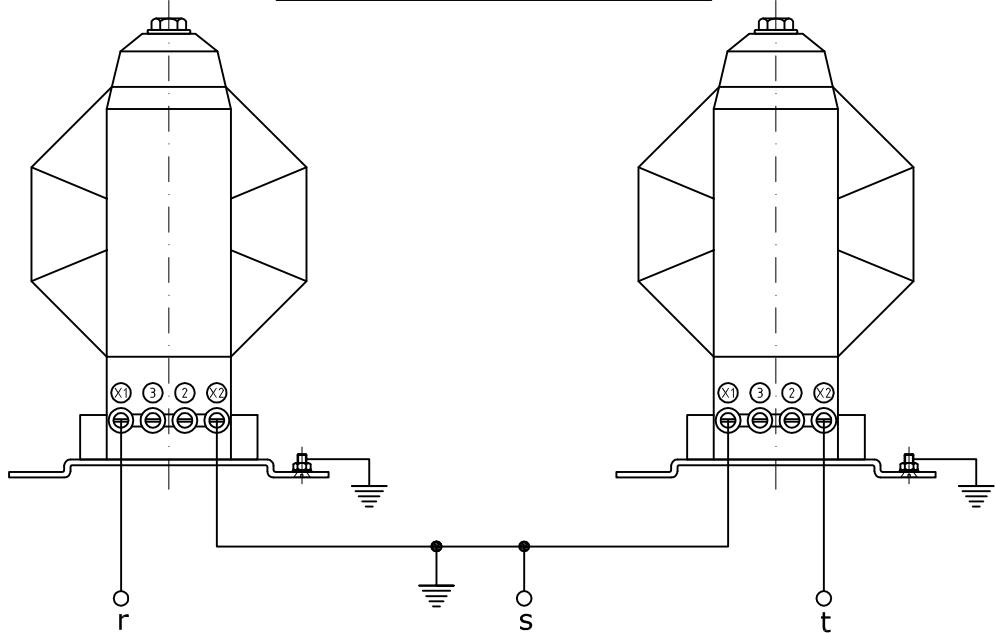


CÓPIA NÃO CONTROLADA



DISPOSIÇÃO PRÁTICA - BPS11



ESQUEMA ELÉTRICO

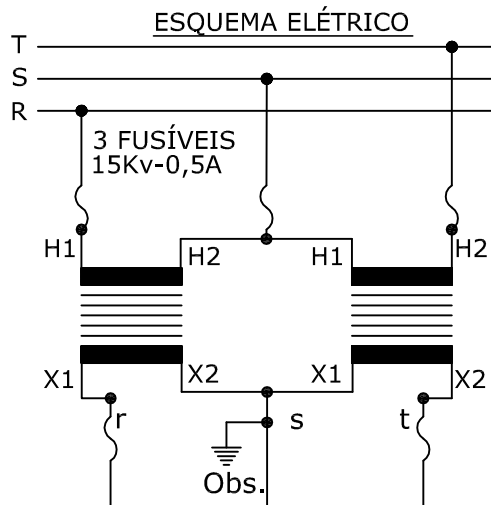
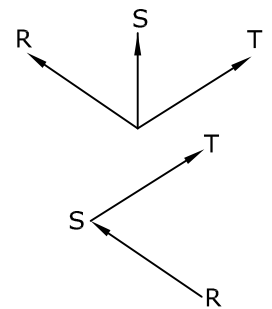


DIAGRAMA VETORIAL



Obs.: É indispensável o aterramento de um polo secundário

LIGAÇÕES		
TENSÃO	LIGAR	BORNES DE SAÍDA
110V	X1-3 2-X2	X1-X2
220V	2 - 3	X1-X2

			CLIENTE: BRASPTEL	
00	25/07/08	Edição nova	CÓDIGO: BPS11	TOLERÂNCIA: ± ,
REV.	DATA	ALTERAÇÃO	DESENHISTA:	DATA: 27.Abr.2007
			TÍTULO	
			ESQUEMA DE LIGAÇÃO PARA TP	
			USO INTERNO - FASE-FASE	
			COTAS EM mm	APROVAÇÃO
			ESCALA: 1:1.5	RJC
			DES. Nº E001-0173	00