

FABRICANTES HOMOLOGADOS PARA CABINE DE BARRAMENTOS	TIPOS CONSTRUTIVOS E EQUIPAMENTOS EMPREGADOS, ADMITIDOS E INFORMADOS PELOS FABRICANTES PARA FINS DE HOMOLOGAÇÃO						
	Tipo construtivo da cabine de barramento (NTE 8.443)			Principais equipamentos e materiais			
	Tipo 1 - 1.600 A/130kA	Tipo 2 - 2.500 A/200kA	Tipo 3 - 3.200 A/200kA	Disjuntor	Fusível Limitador	Chave	Relé de Fuga/Falta
BEGHIM	X	X	X	ABB	THS	-	ABB
GIMI	X	X	X	ABB	THS	-	Ward
HELZIN	X	X	X	ABB/WEG	THS	-	Ward
MAK PANEIS	X	X	X	SCHNEIDER/WEG	THS	-	Ward
MEGABARRE	X	X	X	EATON	THS	-	Ward
MONTER	X	X	X	SCHNEIDER	THS	-	Ward
NOVEMP	X	X	X	ABB/SCHNEIDER	THS	-	Ward
PHAYNELL	X	-	-	ABB	-	-	-
R&J	X	X	X	SIEMENS/WEG	THS	-	Ward
VEPAN	X	X	X	SCHNEIDER	THS	-	Ward
VR PAINÉIS	X	-	-	ABB	-	-	Ward

**NOTAS:** 1. As informações acima foram fornecidas pelos fabricantes de cabines de barramentos em seus projetos construtivos e só poderão ser comercializados considerando os equipamentos e materiais informados, bem como para os tipos homologados. Estas informações devem seguir até o final do processo de homologação e ensaios e na hipótese de não atender ou não passar pelos ensaios normativos do conjunto o fabricante será automaticamente desclassificado da lista de homologados.

2. Não serão aceitos na área de Concessão da Eletropaulo, para a ligação de energia elétrica, cabine de barramentos de fabricantes e tipos que não constem na lista de fabricantes homologados.

3. Lista de fabricantes de cabine de barramentos em fase de homologação emitida em 08 de janeiro de 2018 e válida até 30 junho de 2019, podendo ser atualizada antes, caso necessário.