



Verificar proteção 67

Pedido	EG2401-CABINE DE MT/BT
Descrição	INDÚSTRIA COM SISTEMA FOTOVOLTAICO
Cliente	HIPER ENERGY DO BRASIL
Lugar	CRICIÚMA/SC
Responsável	
Data	01/01/2024
Alimentação	MÉDIA TENSÃO 13.8kV
Tipo de quadro	
Grau de proteção	
Materiais utilizados	
Referências	
Parâmetros	# <Default>
Operador	

Sigla usuário:	+ SUBESTAÇÃO.CUB.01-RL1
Fabricante	ABB
Sigla de proteção	HD4/C 24-40kA
Desengate:	PEXTRON
Sigla disjuntor	URP 6000
Ponto de falta	
Usuário falha	+ SUBESTAÇÃO.CUB.01-RL1
Tipologia de falha	Trifásico - Subtransitório a montante

Configurações e características de operação das proteções de sobrecorrente direcional de fase

Região de operação	Zona barramento / Backward
Ângulo característico	90°
Lógica de intervenção	L2/3
Limiar de intervenção IPD	0,009 kA
Critério de liberação	Módulo
Intervenção da proteção	Sim

