



Arc-Flash Hazard Perigo

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	



PERIGO

Risco de Arco Elétrico e choque elétrico
Necessário EPI Adequado

681,1 mm	Limite do Arco Elétrico	
304,8 mm	Distância de Trabalho	
18,145 [J/cm ²]	Energia Incidente sobre Distância de Trabalho	
Nível	2	Equipamento de Proteção Individual (EPI)
380 V	Risco de Choque Elétrico sem a Cobertura	
1066,8 mm	Limite de Aproximação Limitada	
304,8 mm	Limite de Aproximação Restrita	
Nome	Descrição	
QGBT	Painél 1 200 x 800 x 300	