## **String Box 600V 4E-45**



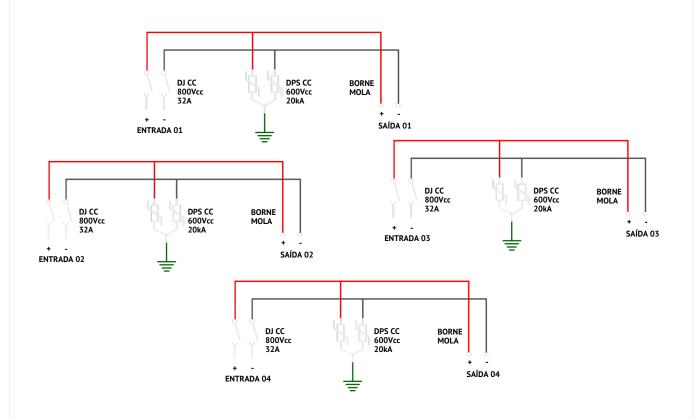
Especificações		Enclosure - Caixa		
Modelo:	SB 4E4S - 600V	Grau de Proteção:	IP65	
Entrada - INPUT:	4 string	Proteção de Impacto:	IK10	
Saída - OUTPUT:	4 string	Polos:	24 DIN	
Tensão Nominal de Operação:	600 V	Dimensões (L*A*P):	270*350*110mm	
Corrente Nominal:	32 A	Instalação:	Montagem na Parede	
DPS - Tensão Máxima de Operação:	600 V	Conexão de Entrada e Saída:	Disjuntor e Borne Mola	
DPS - Corrente Máxima de Descarga (Imáx):	40 kA	Temperatura de Operação:	-25 °C ~ +60 °C	
Material Incluso				
Caixa de Proteção IP65 24 DIN:	1 und	Disjuntor CC 800V 32A:	4 und	
Borne Mola 6mm <sup>2</sup> :	8 und	DPS CC 600V Tipo II - In 20kA: 4 und		
Poste Final - Borne:	8 und	Cabos para Conexão: 1 conjunto		

Checklist Montagem	
Teste:	
Data:	
Conf. Itens:	
Montador:	



Título: LAYOUT MONTAGEM - STRING BOX 4E-4S				
Tensão máxima: 600V	Corrente máxima: 32A	Folha: 1/2		
Cliente:	Escala: SEM	Data: Junho de 2025		
Legenda:		Versão: 3.0		





Informações do Sistema					
	Modelo dos Módulos	Quantidade de Módulos	Tensão de Entrada		
Entrada 1					
Entrada 2					
Entrada 3					
Entrada 4					

Testes de Comissionamento (Norma NBR 16274)						
Testes		Resultados				
Continuidade do Aterramento:						
Ensaio de Polaridade:						
Corrente Operacional:						
Tensão de Operação:						
Tensão de Circuito Aberto:						
Ensaio da Resistência de Isolamento do arranjo Fotovoltaico:						
Avaliação Termográfica:						
Instalador:						
Data de instalação:						
Cliente:						
Título: DIAGRAMA MULTIFILAR - STRING BOX 4E-4S						
Tensão máxima: 600V	Corrente máxima: 32A		Folha: 2/2			
Cliente:	Escala: SEM		Data: Junho de 2025			
Legenda:			Versão: 3.0			