

String Box NHS

- 1 1E-1S 1000V c/Porta-Fusível/Fusível e Chave Sel.
- 2 2E-2S 1000V c/Porta-Fusível/Fusível e Chave Sel.
- 3 3E-3S 1000V c/Porta-Fusível/Fusível e Chave Sel.

Apresentação

PARABÉNS! Você acaba de adquirir um produto com a qualidade NHS. Conheça todas as vantagens que este produto pode oferecer. Leia completamente este manual de instruções. Havendo qualquer dúvida quanto aos nossos produtos acesse nossa página na internet (www.nhs.com.br), entre em contato com uma de nossas revendas ou fale diretamente conosco através de telefone ou email.



DADOS TÉCNICOS

Nº Entrada DC	1	2	3
Nº Saída DC	1	2	3
Max. Tensão Nominal	1000V DC		
Interruptor DC Isolado	32A 1000V		
Proteção contra Surtos	In=20kA, Imax=40kA, 1000V DC		
Porta fusíveis DC	Imax=30A, 1000V DC		
Fusíveis DC	15A		
Monitoramento	-		
Fonte de Energia	-		
Pressa Cabos - Entrada	PG 09		
Pressa Cabos - Saída	PG 21		
Pressa Cabos - Terra	PG 13.5		
Grau de Proteção	IP 65		
Resistência UV	Sim		
Dimensões (CxLxA)	300x250x125mm	302x373x131mm	313x553x149mm
Peso	2,35Kg	4,28Kg	6,39Kg

INSTALAÇÃO

Requisitos básicos para a instalação

O grau de proteção deste produto é IP 65, portanto poderá ser instalado em ambiente externo. Porém como se trata de um dispositivo elétrico, aconselha-se não instalar em locais úmidos.

Sugere-se que a instalação da String Box seja feita em parede no sentido vertical conforme figura ao lado.

Transporte

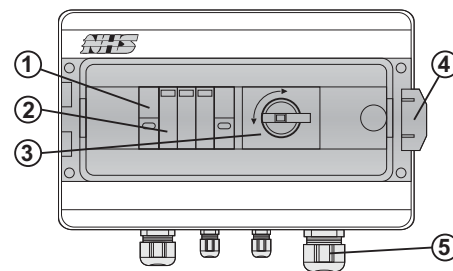
Antes de proceder com a instalação, verificar se não houve nenhum tipo de avaria ou dano por parte do transporte. Caso tenha algum problema, contatar uma de nossas assistências técnicas autorizadas através do Site: www.nhs.com.br/assistencia-tecnica/

Garantia

O tempo de garantia deste equipamento está descrito na etiqueta de identificação do produto, contando a partir da sua data de compra. A garantia será cancelada quando:

- Danos de transporte, Instalação incorreta, uso incorreto, local de instalação incorreto ou instalação fora do padrão.

Detalhes do gabinete



- 1 - Porta fusível
- 2 - Dispositivo de proteção contra surtos
- 3 - Chave Comutação
- 4 - Porta
- 5 - Prensa Cabos



Atenção

O fusível resiste à alta tensão do inversor e da string fotovoltaica, é estritamente proibido manipular o produto durante o funcionamento, o qual deve estar na posição "OFF" da chave seccionadora antes da substituição do fusível. A substituição do fusível deve ser feita por outro com o mesmo nível de tensão.