

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

STRINGBOX 1500V C/ MONITORAMENTO



STRING BOX-SB-XXE-1S-1500DC C/ MONIT PAINEL FOTOVOLTAICO Fabricado conforme projeto; Ensaio de tipo: Aplicação da corrente real; Verificação da elevação da temperatura (IEC 61439); Ensaio de rotina: Ensaio dielétricos (Tensão Aplicada e Mega); Aplicação da corrente real e individual nas entradas de cada fusível; Tensão real de trabalho; Verificação de torque nas conexões (Chaves, Porta Fusíveis e Barramentos); Normas: NBR 16690; NBR 5410; IEC 61439; Serviço de comissionamento;

ID	Modelo	UN
24741	STRING BOX-SB-XXE-1S-1500DC C/ MONIT PAINEL FOTOVOLTAICO	PC

Características Gerais

ENTRADAS:	6 A 24
CORRENTE NOMINAL MÁXIMA:	ATÉ 500A
CONFIGURAÇÃO:	SIMPLES
	DUPLA

Características Técnicas

MONITORAMENTO:

RS485

WIFI

FIBRA ÓTICA

CARACTERÍSTICAS:

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Sensor integrado para medição de temperatura

Desenvolvidos para trabalhar com correntes elevadas

Suporta leitura de configurações simples ou dupla String

Permite monitorar corrente e tensão gerada pelos painéis

Controle de status do DPS e da chave seccionadora

Interface com supervisório

Tecnologia de leitura: Hall/Shunt