

CELULA DE BENEFICIOS FISCAIS

CONSULTA PÚBLICA Nº 01819/2024

DATA: 05/09/2024

PROCESSO Nº 19001.278161/2024-19

Em cumprimento às disposições da Instrução Normativa nº 18/2020 que estabelece procedimentos e critérios a serem observados para declarar a inexistência de mercadoria similar fabricada neste estado, tornamos público aos industriais e demais interessados que a empresa SOU TECH DISTRIBUIDORA, COMERCIO DE PRODUTOS ELETRONICOS LTD , estabelecida na PAULO AMARAL, 00S/N, bairro SANTO ANTONIO, EUSEBIO, inscrita no CNPJ sob o nº 48.101.031/0001-65 e CGF nº 07.089.253-9 , pretende importar, com benefício fiscal, o(s) produto(s) listado(s) a seguir:

SEQ	NCM	DESCRIÇÃO DAS MERCADORIAS
1	85044090	EX 626 INVERSORES PARA SISTEMAS FOTOVOLTAICOS "ON-GRID", TIPO "STRING" (HÍBRIDO), PARA REDE MONOFÁSICA, COM POTÊNCIA NOMINAL DE SAÍDA DE 5.000W A 40 GRAUS CELSIUS, COM POTÊNCIA MÁXIMA DE SAÍDA DE 5.500W A 40 GRAUS CELSIUS E TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA DE 220VCA. MODELO: X1-HYBRID-5.0-D, MARCA: SOLAX POWER, ANO DE FABRICACAO: 2024. NIVEL - U - ATRIBUTOS NVE: AA - PRODUTO - 9999 OUTROS AB - TECNOLOGIA DE ALIMENTACAO - 0002 MICROPROCESSADO AC - TENSAO DE ALIMENTACAO(VCA) - 0001 - DE 220 ATE 240(MONOFASICO) AD - CORRENTE NOMINAL DE SAIDA(A) - 0002 - SUPERIOR A 16 ATE 30, SENDO 25A
2	85044090	EX 626 INVERSORES PARA SISTEMAS FOTOVOLTAICOS "ON-GRID", TIPO "STRING" (HÍBRIDO), PARA REDE MONOFÁSICA, COM POTÊNCIA NOMINAL DE SAÍDA DE 5.000W A 40 GRAUS CELSIUS, COM POTÊNCIA MÁXIMA DE SAÍDA DE 5.500W A 40 GRAUS CELSIUS E TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA DE 220VCA. MODELO: X1-HYB-5.0-LV, MARCA: SOLAX POWER, ANO DE FABRICACAO: 2024. NIVEL - U - ATRIBUTOS NVE: AA - PRODUTO - 9999 OUTROS AB - TECNOLOGIA DE ALIMENTACAO - 0002 MICROPROCESSADO AC - TENSAO DE ALIMENTACAO(VCA) - 0001 - DE 220 ATE 240(MONOFASICO) AD - CORRENTE NOMINAL DE SAIDA(A) - 0002 - SUPERIOR A 16 ATE 30, SENDO 22,7A



3	85044090	EX 762 INVERSORES PARA SISTEMAS FOTOVOLTAICOS HÍBRIDOS, PARA REDE MONOFÁSICA, COM POTÊNCIA NOMINAL DE SAÍDA DE 6KW A 40 GRAUS CELSIUS, COM POTÊNCIA MÁXIMA DE SAÍDA DE 6KVA A 40 GRAUS CELSIUS, E TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA DE 220VCA. MODELO: X1-SPT-6K, MARCA: SOLAX POWER, ANO DE FABRICACAO: 2024. NIVEL - U - ATRIBUTOS NVE: AA - PRODUTO - 9999 OUTROS AB - TECNOLOGIA DE ALIMENTACAO - 0002 MICROPROCESSADO AC - TENSÃO DE ALIMENTACAO(VCA) - 0001 - DE 220 ATE 240(MONOFASICO) AD - CORRENTE NOMINAL DE SAIDA(A) - 0002 - SUPERIOR A 16 ATE 30, SENDO 27,3A
4	85044090	EX 762 INVERSORES PARA SISTEMAS FOTOVOLTAICOS HÍBRIDOS, PARA REDE MONOFÁSICA, COM POTÊNCIA NOMINAL DE SAÍDA DE 6KW A 40 GRAUS CELSIUS, COM POTÊNCIA MÁXIMA DE SAÍDA DE 6KVA A 40 GRAUS CELSIUS, E TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA DE 220VCA. MODELO: X1-HYB-6.0-LV, MARCA: SOLAX POWER, ANO DE FABRICACAO: 2024. NIVEL - U - ATRIBUTOS NVE: AA - PRODUTO - 9999 OUTROS AB - TECNOLOGIA DE ALIMENTACAO - 0002 MICROPROCESSADO AC - TENSÃO DE ALIMENTACAO(VCA) - 0001 - DE 220 ATE 240(MONOFASICO) AD - CORRENTE NOMINAL DE SAIDA(A) - 0002 - SUPERIOR A 16 ATE 30, SENDO 27,3A
5	85076000	CÓDIGO DO PRODUTO NA EMBALAGEM: T-BAT-SYS-HV-S36 MÓDULOS DE ACUMULADORES DE ÍONS DE LÍTIO, COM SISTEMAS DE MONITORAMENTO DE BATERIAS (BMS), PARA APLICAÇÃO EM SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA, ESTACIONÁRIOS OU TRACIONARMOS, APRESENTADOS EM INVÓLUCRO OU GABINETE ÚNICO, COM TENSÃO NOMINAL IGUAL OU SUPERIOR A 12V.
6	85076000	TP-LR36 - MÓDULOS DE ACUMULADORES DE ÍONS DE LÍTIO, COM SISTEMAS DE MONITORAMENTO DE BATERIAS (BMS), PARA APLICAÇÃO EM SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA, ESTACIONÁRIOS OU TRACIONARMOS, APRESENTADOS EM INVÓLUCRO OU GABINETE ÚNICO, COM TENSÃO NOMINAL IGUAL OU SUPERIOR A 12V.
7	85076000	TP-LD53 - MÓDULOS DE ACUMULADORES DE ÍONS DE LÍTIO, COM SISTEMAS DE MONITORAMENTO DE BATERIAS (BMS), PARA APLICAÇÃO EM SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA, ESTACIONÁRIOS OU TRACIONARMOS, APRESENTADOS EM INVÓLUCRO OU GABINETE ÚNICO, COM TENSÃO NOMINAL IGUAL OU SUPERIOR A 12V.
8	85076000	CÓDIGO DO PRODUTO NA EMBALAGEM: TBMS-MCS0800 SISTEMA DE MONITORAMENTO DE BATERIAS COM TENSÃO NOMINAL 102.4V, GRAU DE PROTEÇÃO IP65 COM PACOTE DE ACESSÓRIOS DA BATERIA (BASE DE CHÃO +



		SUPORTE DE PAREDE + PARAFUSOS), UTILIZADO CONECTADO AO INVERSOR FOTOVOLTAICO PARA MONITORAR O FUNCIONAMENTO E A CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DA BATERIA.
--	--	---

Informamos que as manifestações quanto a eventual produção local de tal(tais) produto(s) deverão ser direcionadas à Célula de Benefícios Fiscais, de forma eletrônica, por meio do sistema de processos TRAMITA, disponível no site da Secretaria da Fazenda (www.sefaz.ce.gov.br), por meio das opções Serviços/TRAMITA/Não Similaridade/Manifestação de Fabricante Local, dentro do prazo de 10 (dez) dias, contado a partir da data da veiculação desta consulta pública, devendo ser informado no campo 'Nº Processo Vinculado', o número do processo referente a esta consulta.

As manifestações deverão ser feitas por produtor local, estabelecido no Estado do Ceará, comprovando o atendimento dos parâmetros relacionados no art. 4º da Instrução Normativa nº 18/2020. Esta norma está disponível no site da Secretaria da Fazenda, na opção Legislação/Legislação Disponível.

Célula de Benefícios Fiscais CEBEF
Secretaria da Fazenda do Estado do Ceará.



