

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
M4-22II	8536.50.90	Interruptor rotativo, contendo base plástica com pinos de conexão, interruptor giratório metálico, tensão de operação máxima de 14 V, interruptor com 5 pinos de conexão, durabilidade de 10.000 ciclos, temperatura de operação de -40 a 85 graus Celsius, próprio para efetuar o acionamento e seleção de velocidades do sistema de refrigeração da cabine, aplicado em máquinas agrícolas autopropulsadas

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Nome do item: SWITCH ROTARY

Constituição (peças e/ou materiais): Conjunto multimaterial com base plástica com pinos de conexão, interruptor giratório metálico.

Especificações técnicas: Tensão de operação máxima de 14 V. O interruptor possui 5 pinos de conexão.

Durabilidade de 10.000 ciclos. Temperatura de operação de -40°C a 85 °C. Corrente elétrica de 6.7 A no estágio

1. Corrente elétrica de 11.6 A no estágio 2. Corrente elétrica de 16.1 A no estágio 3.

Aplicação: Sistema de acionamento do Ar-Condicionado de máquinas agrícolas.

Função: Efetuar o acionamento e seleção de velocidades do Ar-Condicionado de máquinas agrícolas.

Aplicação final: O interruptor é instalado em máquinas agrícolas.

Por meio de um manípulo instalado no interruptor giratório do dispositivo, o operador é capaz de usá-lo para acionar os diferentes estágios de velocidade do Ar-Condicionado da máquina agrícola.

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:





3. Aplicação do item importado:

Aplicado em máquinas agrícolas autopropulsadas

4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do ex-tarifário:

Efetuar o acionamento e seleção de velocidades do sistema de refrigeração da cabine