

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)
M53-22II	9032.89.29	Controladora eletrônica, composta de carcaça plástica e conector elétrico do tipo macho de 48 pinos, tensão de operação de 12 V, temperatura de operação de -40 a 85 graus Celsius, temperatura de armazenamento de -55 a 105 graus Celsius, própria para processar sinais de comando e controle de válvulas de controle remoto, aplicada em máquinas agrícolas autopropulsadas.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Controladora eletrônica

Tensão de operação de 12 V. A controladora tem 1 conector macho de 48 pinos. Temperatura de operação de -40 °C a 85°C. Temperatura de armazenamento de -55 °C a 105°C.

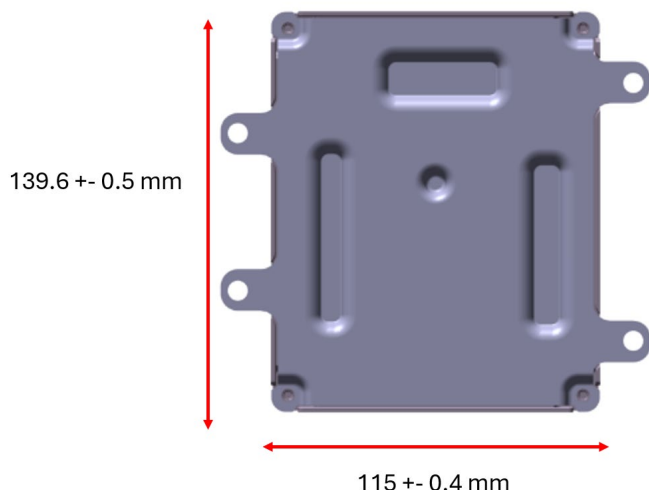
Dimensões aproximadas de 139,6 x 115 mm

Função: Processar sinais de comando e controle de válvulas de controle remoto

Aplicação final: Sistema de válvulas de controle remoto de máquinas agrícolas autopropulsadas

A controladora recebe sinais de comando do operador, ativados por meio de módulo de comando das válvulas, processa-os e retorna sinais de controle conforme as ações requeridas

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



3. Aplicação do item importado:

Aplicado em sistema de válvulas de controle remoto de máquinas agrícolas autopropulsadas

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

Processar sinais de comando e controle de válvulas de controle remoto.