

# 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)
M2-22II	8536.50.90	Dispositivo interruptor dotado de carcaça plástica, botões, circuito elétrico e chicote elétrico com conector, com tensão máxima de 14 V, corrente máxima de carga de lâmpada de 10 A, corrente máxima de carga resistiva e indutiva de 15 A, com durabilidade de 25.000 ciclos, próprio para ativar e desativar a tomada de potência em máquinas agrícolas autopropulsadas

### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Nome do item: CONTROL RPTO

Constituição (peças e/ou materiais): Conjunto multi-peças, composto por uma carcaça de plástico, botões plásticos, circuito elétrico e chicote elétrico com conector.

Especificações técnicas: Tensão de no máximo 14 V. Corrente máxima de carga de lâmpada de 10 A. Corrente máxima de carga resistiva e indutiva 15 A. Durabilidade de 25.000 ciclos.

O dispositivo tem peso aproximado de 0,041kg ou 0,053kg.

Interruptor de 2 estágios (ligado - desligado).

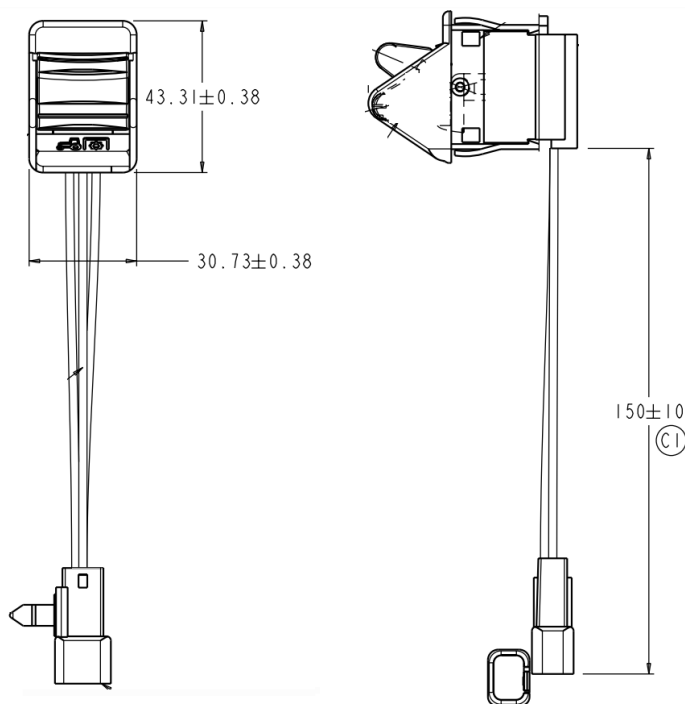
Aplicação: Comando da tomada de potência em máquinas agrícolas.

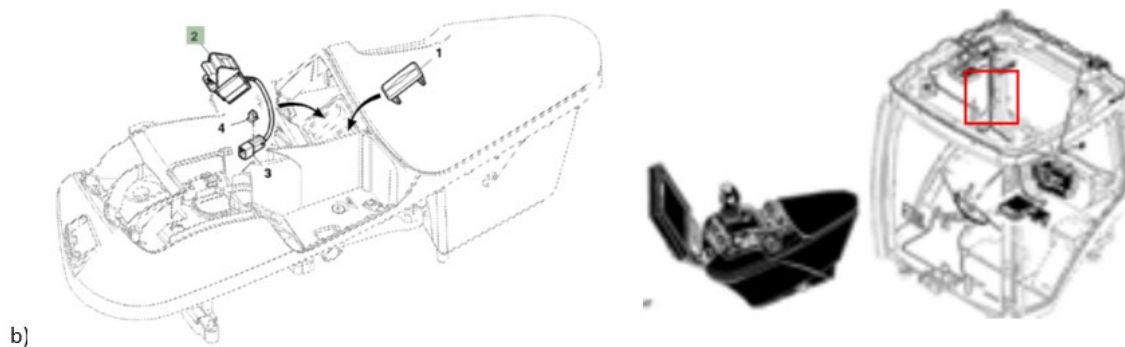
Função: Ativar e desativar a tomada de potência de máquinas agrícolas.

Aplicação final: O dispositivo é aplicado em máquinas agrícolas.

O dispositivo ativador da tomada de potência possui um interruptor de 2 estágios o qual, através de sistema elétrico, ativa e desativa a tomada de potência 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:**

Ativar e desativar a tomada de potência das máquinas agrícolas