

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

- Não confidencial, todo em português, no máximo 3 páginas, orientação retrato, sem qualquer indício que identifique a empresa pleiteante -

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
F368-23I	9032.89.90	Modulo eletrônico de controle, programável, contendo invólucro em liga de alumínio, vedação em silício, com tensão nominal de 12 V, corrente máxima de até 49 A, temperatura de operação - 40 graus celsius a 85 graus celsius, com grau de proteção IP66, próprio para controle das funções hidráulicas, aplicado em máquinas agrícolas.

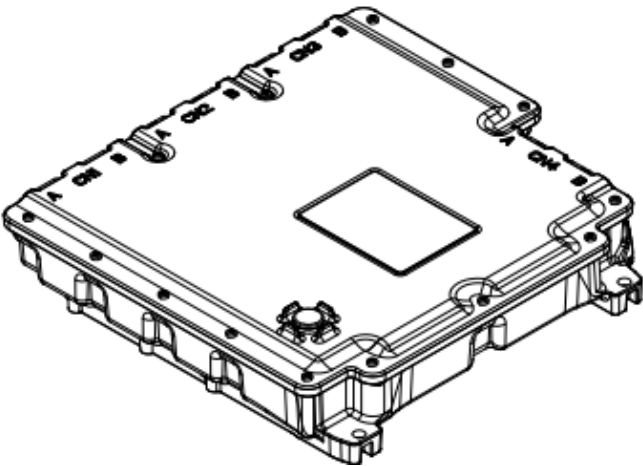
1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

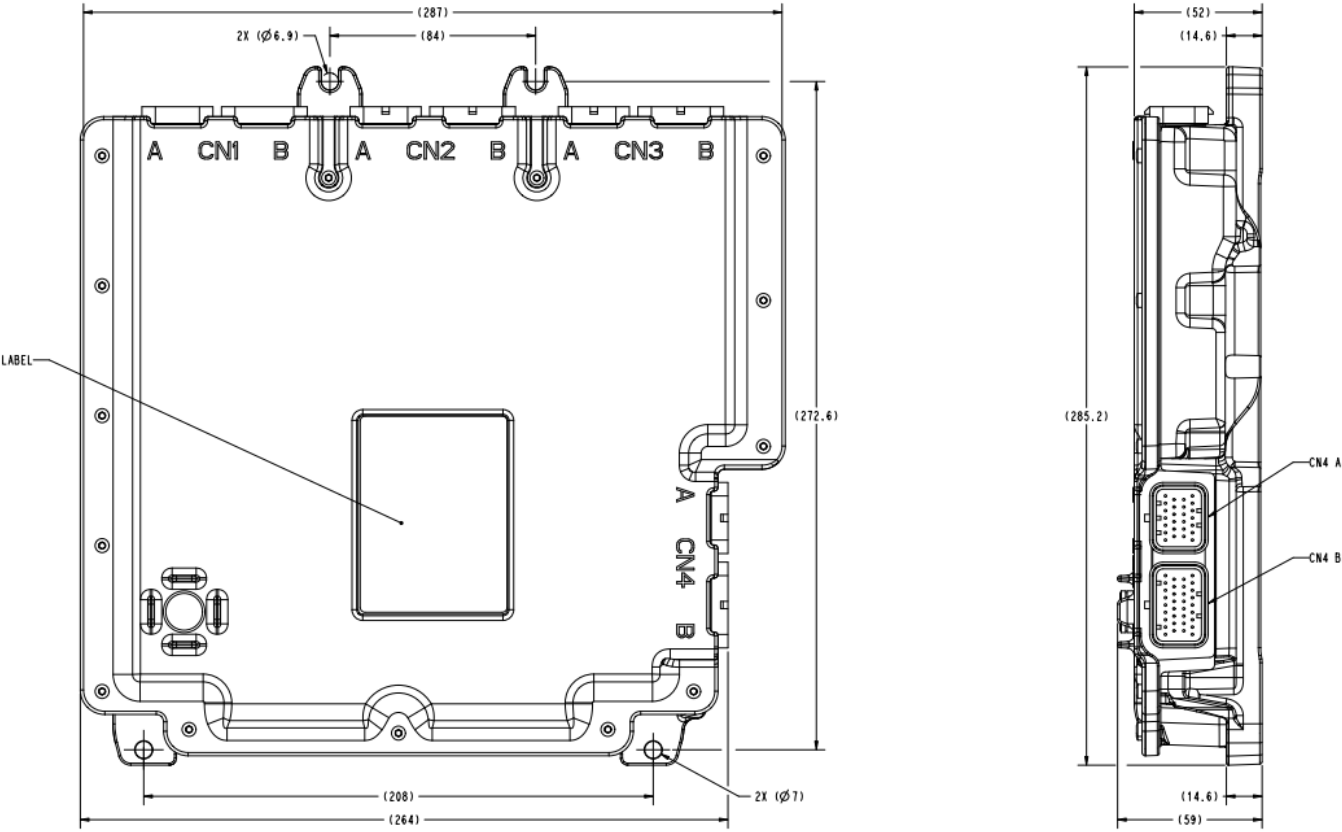
- Invólucro em liga de alumínio AlSi9Cu3, conforme norma 46500 (EN 1706);
- Vedação em silício;
- Tensão nominal de 12 V;
- Faixa de tensão 9 V a 16 V;
- Corrente máxima de 49 A;
- Temperatura de operação - 40 graus celsius a 85 graus celsius;
- Grau de proteção IP66;
- FLASH: 2 MB interna, sem memória externa.
- RAM: 512 KB interna + 1 MB externa.
- EEPROM: 64 KB.

Dimensões:

- **Altura:** 59 mm;
- **Largura:** 287 mm;
- **Comprimento:** 285,2 mm;

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





- 3. Aplicação do item importado:**
Máquinas agrícolas.
- 4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do ex-tarifário:**
Controle das funções hidráulicas.