

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

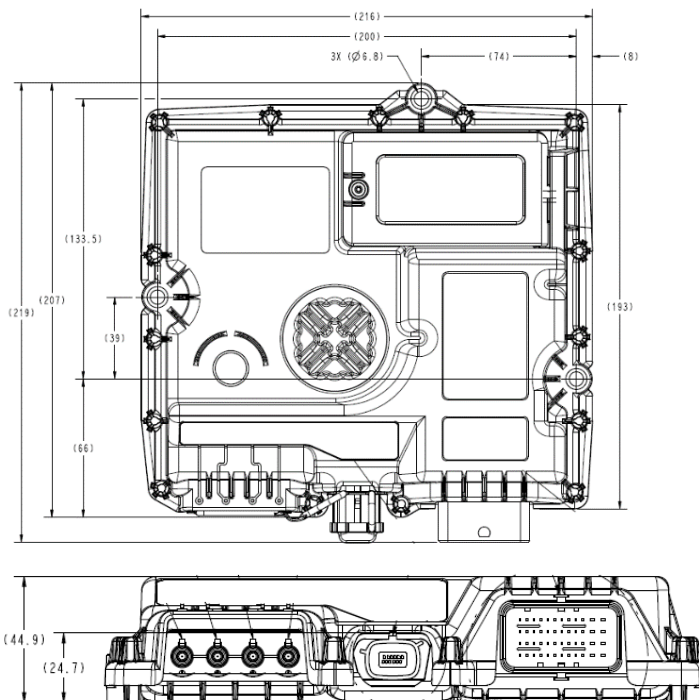
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do Ex-Tarifário
F6-17II	8517.62.55	Unidade de controle do motor (ECU), constituído de plástico com fibra de vidro (SMA-GF30), radiador em liga de alumínio (AlSi11Cu) e componentes em silicone; com classe de proteção (IP66 e IP69K), temperatura de operação entre -40 e +80 graus Celsius, tensão de 12 V ou 24 V, corrente elétrica entre 3,2 A e 4 A, com conector 4 pinos, dimensões de 219 mm x 216 mm x 44,9 mm, própria para controlar os atuadores do motor de máquinas agrícolas.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Constituído de plástico com fibra de vidro (SMA-GF30),
- Radiador em liga de alumínio (AlSi11Cu) e componentes em silicone;
- Com classe de proteção (IP66 e IP69K),
- Temperatura de operação entre - 40 graus Celsius e + 80 graus Celsius,
- Tensão de 12 V ou 24 V,
- Corrente elétrica entre 3,2 A e 4 A,
- Com conector 4 pinos,
- Dimensões de 219 mm x 216 mm x 44,9 mm,
- Peso aproximado de 0,84 kg.

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



3. Aplicação do item importado:

- Máquina agrícola de médio porte e colheitadeiras de grãos

4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do Ex-Tarifário:

- O item tem como função controlar atuadores do motor