

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

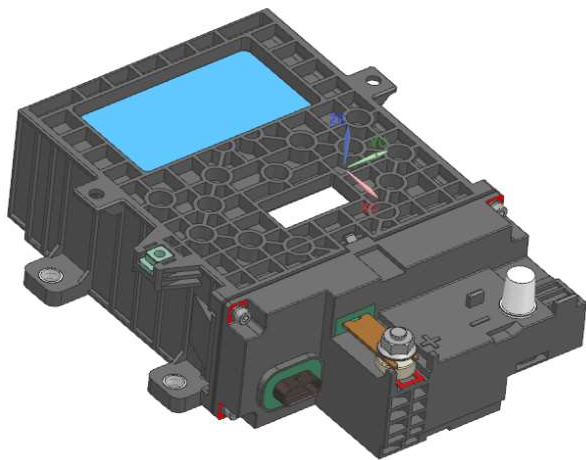
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
B34-20I	8504.40.90	Fonte de alimentação elétrica 12V da bateria com monitoramento de tensão e temperatura da bateria, com comunicação via rede CAN com o sistema de controle da bateria; dotado de 4 células de bateria de lítio com tensão nominal de 12,8V para armazenamento de energia e caixa para acomodação em plástico, para uso em veículos elétricos e ou híbridos.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Fonte de alimentação elétrica 12V da bateria;
- Com monitoramento de tensão e temperatura da bateria;
- com comunicação via rede CAN com o sistema de controle da bateria;
- Dotado de 4 células de bateria de lítio
- tensão nominal de 287V até 347V

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



3. Aplicação do item importado:

Para utilização em veículos híbridos e/ou elétricos.

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

A fonte de alimentação inicial de 12 V é um novo tipo de fonte de alimentação inicial de baixa tensão com alta segurança, alta densidade de energia, bom desempenho de temperatura, longo ciclo de vida, economia e sem poluição.

O sistema de gerenciamento de bateria integrado pode monitorar a tensão e a temperatura geral de cada bateria e tem comunicação CAN com todo o veículo para realizar a transferência de informações da bateria, o que é conveniente para manutenção e inspeção.