

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

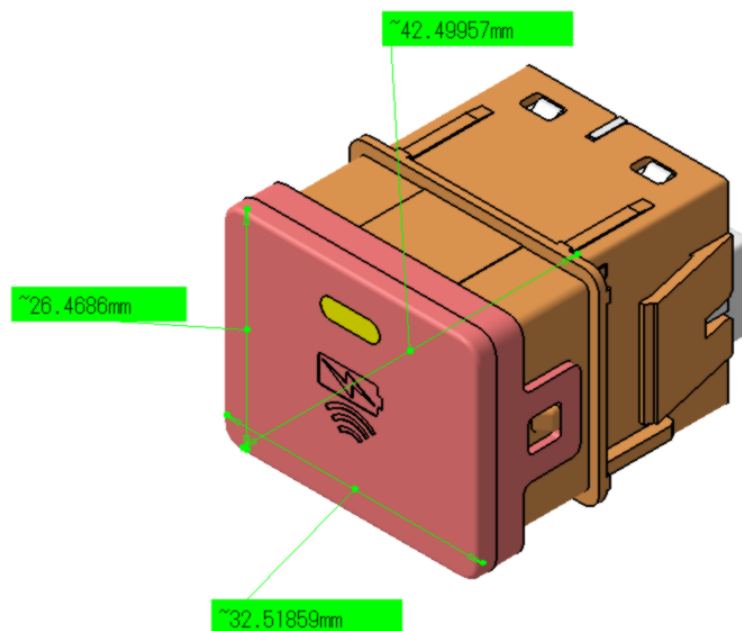
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do Ex-Tarifário
F306-23I	8536.50.90	<i>Interruptor de acionamento do carregador por indução de aparelhos eletrônicos, constituído principalmente por (PC, POM, PBT-GF30 e FR-4), indicação luminosa em led, tensão de operação entre 10 V e 16 V, corrente nominal de até 10 mA, carga entre 2,02 N e 3,98 N, temperatura de operação entre -40 graus Celsius e 80 graus Celsius, com comprimento entre 40 mm e 44 mm, largura entre 30 mm e 34 mm e altura entre 20 mm e 30 mm, com peso de até 50 gramas, aplicado em veículos automóveis de passageiros.</i>

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Constituído principalmente por PC, POM, PBT-GF30 e FR-4;
- Temperatura de operação entre -40 graus Celsius e 80 graus Celsius;
- Dimensões: Comprimento entre 40 mm e 44 mm, largura entre 30 mm e 34 mm e altura entre 20 mm e 30 mm.

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



3. Aplicação do item importado:

Aplicado no console central de veículos automóveis de passageiros.

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

A chave eletrônica de acionamento do carregador de celular por indução em veículos automóveis de passageiros tem como função controlar o funcionamento do sistema de carregamento sem fio, permitindo que ele seja ativado ou desativado conforme a necessidade, garantindo maior segurança, evitando consumo desnecessário de energia e assegurando que o carregamento ocorra apenas quando um dispositivo compatível estiver corretamente posicionado.