

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

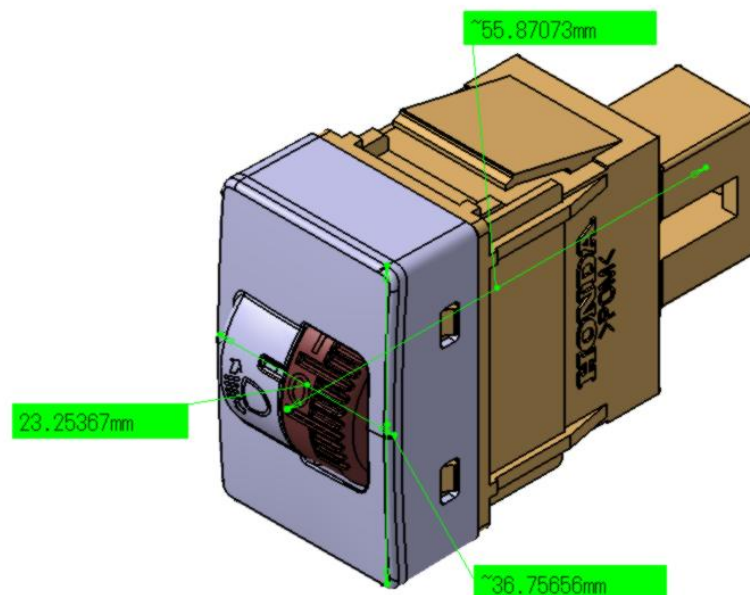
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do Ex-Tarifário
F309-23I	8536.50.90	<i>Botão de regulação manual da luminosidade dos faróis, constituído principalmente por materiais (POM, PC e FR-4), encapsulamento que impossibilita vazamento de luz pelos encaixes, com comprimento entre 50 mm e 60 mm, largura entre 20 mm e 25 mm e altura entre 30 mm e 40 mm, com tensão de operação entre 10 V e 16 V, corrente nominal de 20 mA, carga de até 2,6 N e incremento de 0,09 N entre as mudanças de operação, temperatura de operação entre -30 graus Celsius e 70 graus Celsius, com peso de até 100 gramas, aplicado em veículos automóveis de passageiros.</i>

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Constituído por materiais POM, PC e FR-4;
- Temperatura de operação entre -30 °C e 70 °C;
- Dimensões: Comprimento entre 50 mm e 60 mm, largura entre 20 mm e 25 mm e altura entre 30 mm e 40 mm;
- Peso máximo de 50 gramas;
- Tensão de operação entre 10 V e 16 V;
- Corrente Nominal 20 mA.

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



3. Aplicação do item importado:

Aplicado no painel central de instrumentos de veículos automóveis de passageiros.

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

O botão de regulação manual da luminosidade dos faróis em veículos automóveis de passageiros tem como função permitir ao condutor ajustar manualmente a altura do feixe de luz dos faróis dianteiros, de acordo com a carga transportada e a inclinação do veículo, garantindo uma iluminação eficiente da via sem ofuscar os demais motoristas, contribuindo assim para a segurança e o conforto durante a condução noturna ou em condições de baixa visibilidade.