

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
F181-23I	8518.40.00	Unidade eletrônica automotiva dedicada a melhoria da experiencia sonora da cabine de passageiros, responsável por otimizar os sinais sonoros emitidos pelo rádio para os alto-falantes espalhados pela cabine do veículo, opera com tensão máxima de 16 Volts e é encapsulado em carcaça de liga de alumínio com aletas, apresentando peso inferior a 0,7 quilograma, comprimento máximo de 180 mm, largura máxima de 200 mm e altura máxima de 50 mm; possui conectores de 26, 16 e 12 vias assegurando ampla compatibilidade com os sistemas de sua interface; com aplicação voltada exclusivamente para veículos de passageiros.

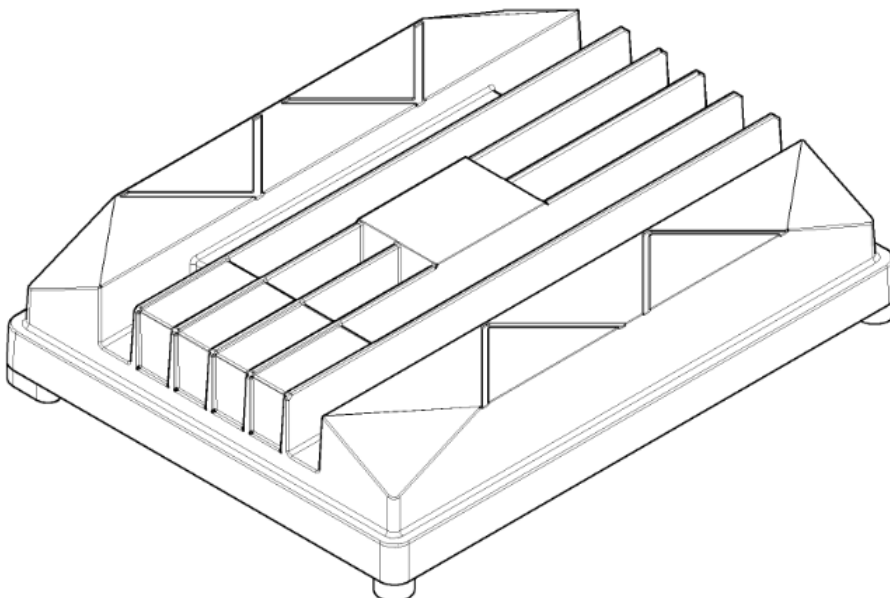
1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Unidade eletrônica automotiva dedicada a melhoria da experiencia sonora da cabine de passageiros, responsável por otimizar os sinais sonoros emitidos pelo rádio para os alto-falantes espalhados pela cabine do veículo. O equipamento opera com tensão máxima de 16 Volts e é encapsulado em carcaça de liga de alumínio com aletas, apresentando peso inferior a 0,7 quilograma e comprimento máximo de 180 mm, largura máxima de 200 mm e altura máxima de 50 mm.

O dispositivo possui conectores de 26, 16 e 12 vias assegurando ampla compatibilidade com os sistemas de sua interface. Sua aplicação é voltada exclusivamente para veículos de passageiros.

POS	DESCRIÇÃO	QTY	MATERIAL/SUPERFÍCIE TRATAMENTO
1	Dissipador de calor	1	Liga Alumínio ADC12
2	Tampa	1	Aço laminado
3	Conector	1	Alojamento PBT-GF15
4	Parafusos	8	Aço 10B2

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



2. Aplicação do item importado:

Aplicado nos veículos de passageiros

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

Unidade eletrônica automotiva dedicada a melhoria da experiência sonora da cabine de passageiros, responsável por otimizar os sinais sonoros emitidos pelo rádio para os alto-falantes espalhados pela cabine do veículo