

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

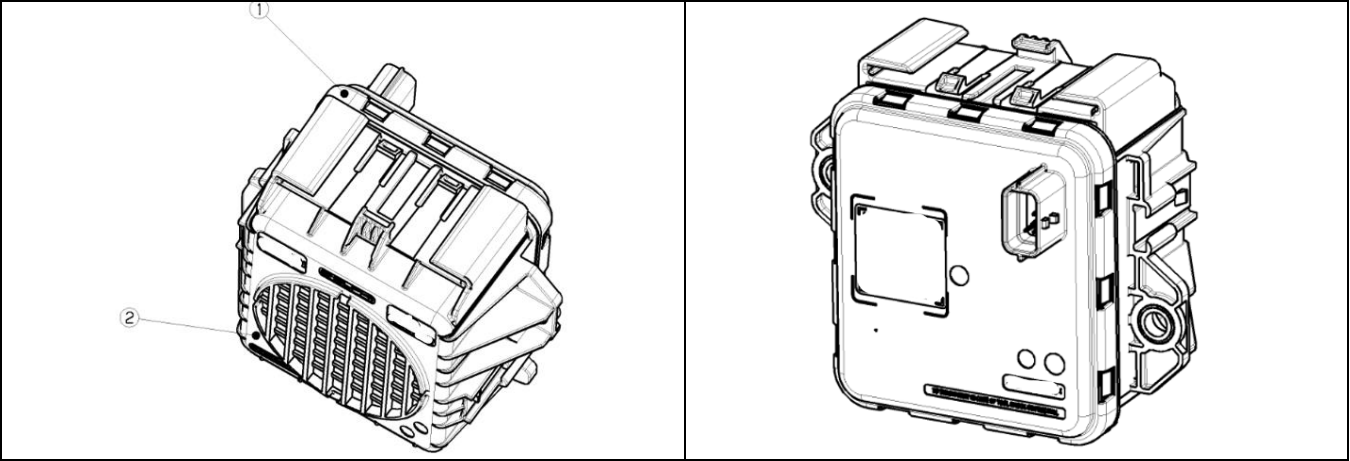
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
F122-24I	8512.30.00	Módulo eletrônico responsável pelo comando dos alto-falantes externos de aviso a pedestres, possui conector 10 V para comunicação via CAN e alimentação; carcaça em termoplástico (PBT), massa de até 500 g e dimensões máximas de 135 × 115 × 60 mm, para aplicação em veículos de passeio.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Unidade eletrônica automotiva dedicada ao comando de alto-falantes externos de veículos para passeio com o objetivo de gerar sons quando o automóvel estiver em baixa velocidade, para alertar pedestres e ciclistas. Possui conector de dez vias, sendo apenas quatro delas utilizadas para CAN\_EL\_L, GND, +BAT e CAN\_EL\_H. Carcaça em termoplástico PBT, massa de até 500 g e dimensões máximas de 135 × 115 × 60 mm. Aplicação em veículos para passeio.

POS	DESCRIÇÃO	QTY	MATERIAL/SUPERFÍCIE TRATAMENTO
1	Capa	1	PBT+PC-GF10
2	Suporte dos alto-falantes	1	PBT+PC-GF10
3	PCB	1	N/A
4	Auto-falantes	1	N/A
5			

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



REPÈRE MARK	DESIGNATION DESIGNATION	NOM NORMALISÉ DU MATÉRIAU MATERIAL NORMALISED NAME	FOURNISSEUR SUPPLIER	QUANTITÉ QUANTITY
1	COUVERTURE COVER	>PBT+PC-GF15<	ACS	1
2	LOGEMENT DE HAUT- PARLEUR SPEAKER HOUSING	>PBT+PC-GF10<	KEPO	1
3	PCB PCB	N/A	APTIV	1
4	LE HAUT PARLEUR SPEAKER	N/A	KEPO	1

**3. Aplicação do item importado:**

Aplicado nos veículos de passageiros

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

É o módulo eletrônico que gera e controla o som externo de alerta para pedestres em baixa velocidade, modulando-o conforme as condições de condução.