

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
F134-22I	9032.89.29	Módulo eletrônico de gerenciamento do sistema de assistência avançada ao motorista aplicado em veículos automóveis, com sistema de radar para identificação de veículos e objetos a frente, operação em frequência central de 76 a 77 GHz, com transceptor CAN para comunicação, aplicado em veículos automóveis.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Placa de circuito: FR-4, housing inferior: Liga de alumínio ADC12, housing superior: Plástico PBT+ABS.

Frequência central: 75.25 +/- 0.1 GHz

Largura de banda: 230~290 MHz

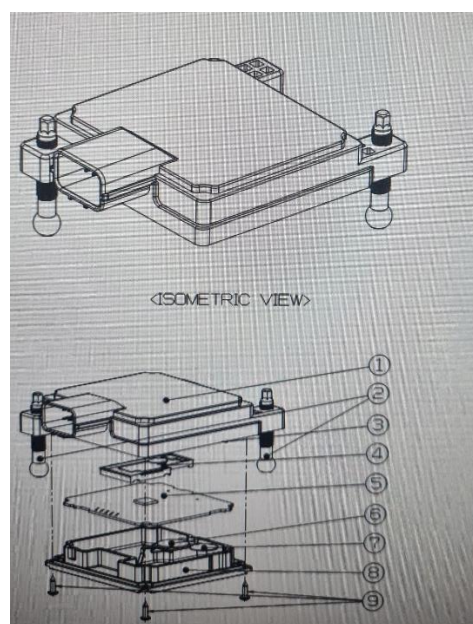
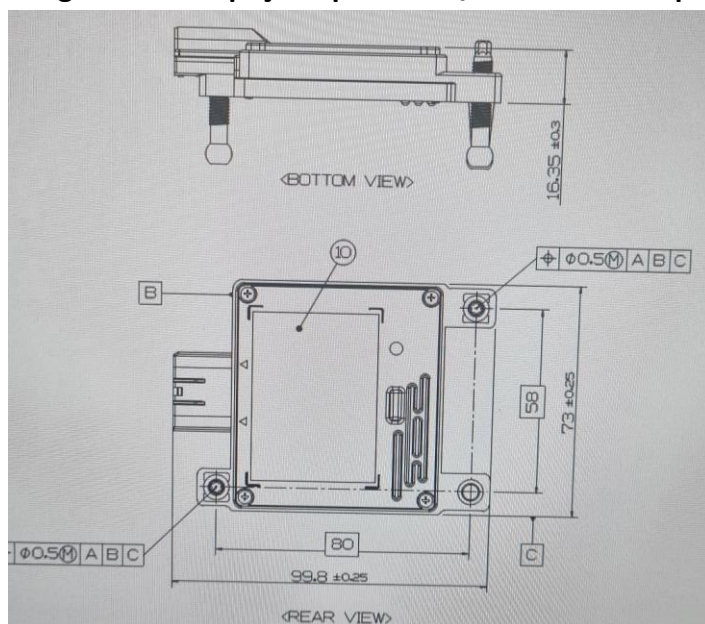
Capacidade de identificação a 230 metros.

Ângulo de visão de 90° a uma distância de 45 metros.

Massa: 344 gramas (+/- 5% gr)

Dimensões: 99.8 x 73 x 16 mm

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



3. Aplicação do item importado:

Veículos automóveis de passageiros.

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

Parte do sistema de assistência avançada ao condutor, com função de identificação de veículos e objetos na pista. Com funcionamento através de radar.