

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

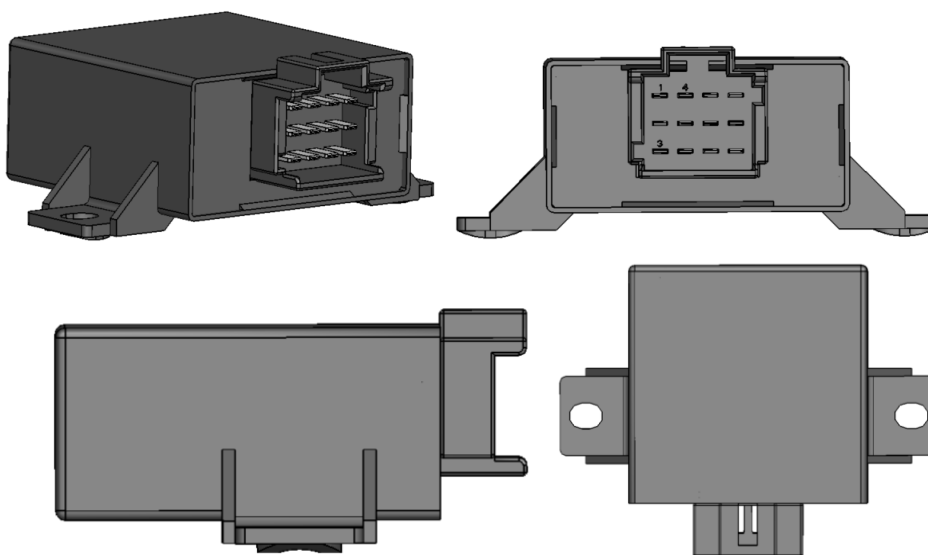
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
F330-21I	9032.89.29	Unidade de comando eletrônico do limpador de para-brisas, carcaça de plástico (PA6.6 GF30), dimensões de 95 x 74 x 37 mm, tolerância de mais ou menos 10 mm, peso de 0,32 a 0,49 kg, tensão de operação entre 22 e 30 V, consumo de corrente operacional menor que 100 mA a 28 V, leitura dos sinais de entrada menor que 10 ms, temperatura de trabalho entre -70 a 70 graus Celsius, com uma porta de conexão com 12 pinos para a integração com a rede CAN do veículo, fator de proteção IP5k3, utilizada em caminhões, chassis de ônibus e ônibus.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Unidade de comando eletrônico do limpador de para-brisas, com carcaça de plástico (PA6.6 GF30), tensão de operação entre 22 e 30V, consumo de corrente operacional menor que 100 mA à 28 V, leitura dos sinais de entrada menor que 10ms, temperatura de trabalho entre -70 a 70 graus Celsius, uma porta de conexão com 12 pinos, para a integração com a rede CAN do veículo, fator de proteção IP5k3, dimensões de 95 x 74 x 37 mm, tolerância de mais ou menos 10 mm e peso entre 0,32 e 0,49 kg, utilizado em caminhões, chassis de ônibus e ônibus.

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



3. Aplicação do item importado:

A unidade de comando eletrônico realiza o monitoramento para o funcionamento dos limpadores de para-brisas de caminhões e ônibus.

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

A função da unidade de comando é gerenciar o correto funcionamento dos limpadores de para-brisa e do sistema de lavadores, permitindo que o condutor tenha uma visão clara e segura durante a condução do veículo, especialmente em condições meteorológicas adversas seja em estradas ou vias públicas.