

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

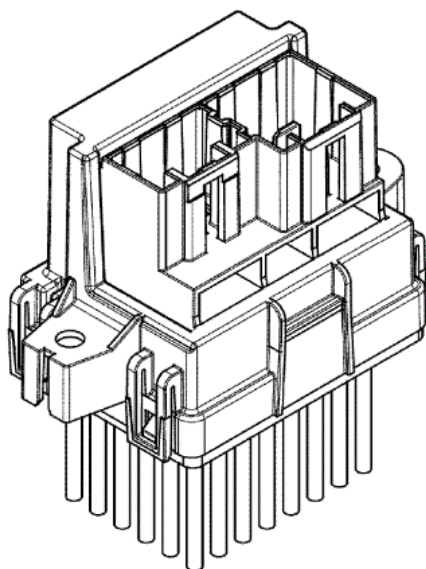
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D138-19I	8533.40.99	Módulo de controle eletroeletrônico; contendo caixa de plástico, dissipador de calor, diodo, varistor, capacitor, supressor de ruído; com tensão de trabalho entre 9 a 16 V, resistência a fogo e curto-circuito, dimensões 79,4 mm x 51,6 mm x 53,95 mm, massa 115 g, temperatura de trabalho de -40 graus Celsius a +60 graus Celsius, resistência contra chama (FMVSS302), corrente máxima de 20 A; para fabricação de unidade de ar condicionado; com função de controlar as velocidades do motor elétrico de ventilação interna; com aplicação em automóveis.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça

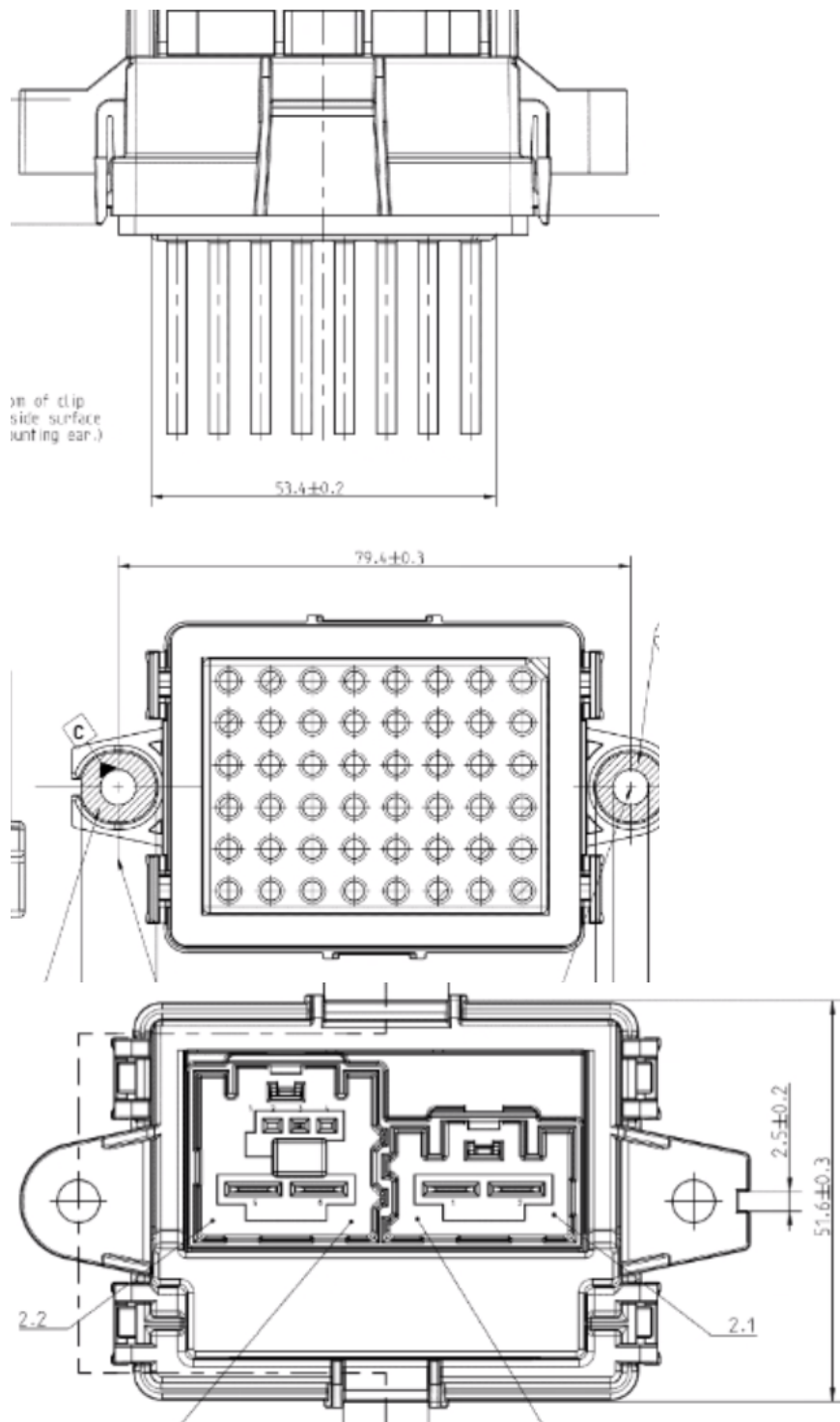
(características quantitativas e qualitativas, por exemplo: dimensões, materiais de fabricação, especificações de trabalho/funcionamento [torque, potência, resistência, tensão, corrente, dureza, vazão, condutibilidade, temperatura etc.], características de hardware, software, características físicas, dentre outras inerentes a cada produto):

Tensão de trabalho entre 9 a 16 V, resistência a fogo e curto-circuito, dimensões 79,4 mm x 51,6 mm x 53,95 mm, massa 115 g, temperatura de trabalho de -40 graus Celsius a +60 graus Celsius, resistência contra chama (FMVSS302), corrente máxima de 20 A

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático *(obrigatório conter as principais dimensões em milímetros):*

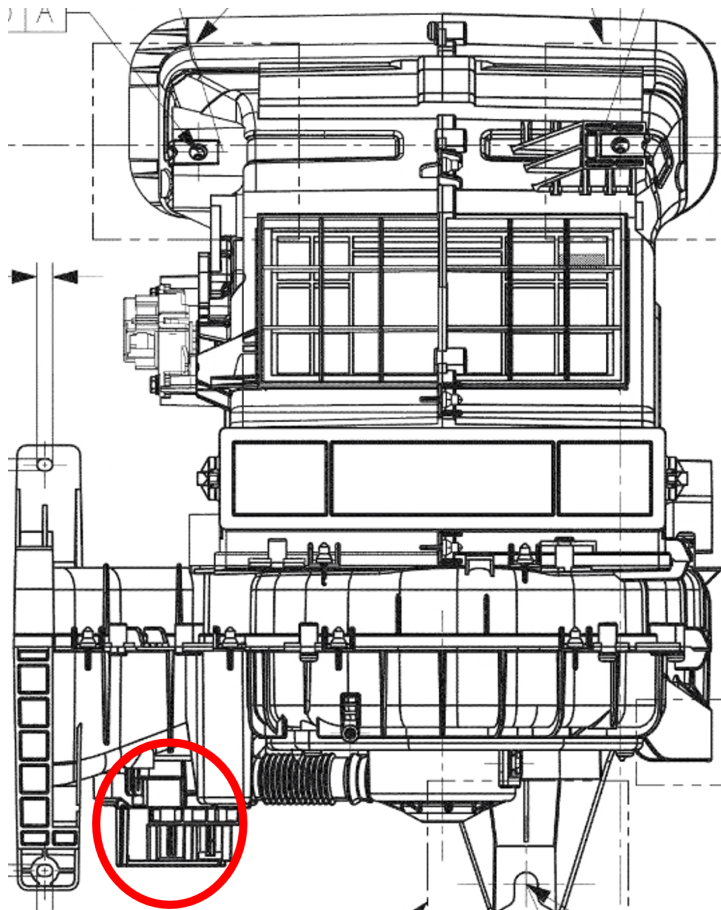


M 1:1



3. Aplicação do item importado *(em qual produto fabricado pela empresa pleiteante o item importado será incorporado).*

Aplicado em: unidade de ar condicionado



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

Controlar as velocidades do motor elétrico de ventilação interna

Veículos(s): automóveis