

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

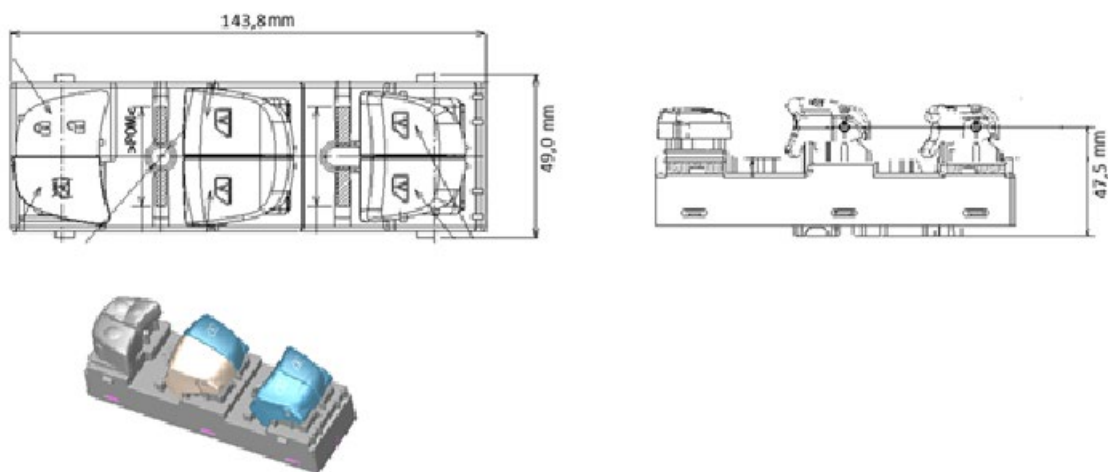
- não confidencial, todo em português, no máximo 3 páginas, orientação retrato, sem qualquer indício que identifique a empresa pleiteante -

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
F289-24I	8537.10.90	Comutador principal do sistema de vidros elétricos do veículo, responsável por comandar a subida e descida dos vidros e permitir o bloqueio dos interruptores auxiliares das portas; faz a conexão com a BCM do veículo; temperatura de operação de -30 a 80 graus Celsius; peso de 150 gramas; dimensões de 143,8 milímetros de comprimento, 49,9 milímetros de largura e 47,5 milímetros de altura; peso de 150 gramas

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Comutador principal do sistema de vidros elétricos do veículo. Responsável por comandar a subida e descida dos vidros, além de permitir o bloqueio dos interruptores auxiliares das portas. Faz a conexão com a BCM do veículo. Capaz de trabalhar em temperaturas que variam de -30 a 80 graus celsius. Pesando 150 gramas. Possui dimensões de 143,8 milímetros de comprimento, 49,9 milímetros de largura e 47,5 milímetros de altura.

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



3. Aplicação do item importado:

Veículo SUV.

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

Comutador principal do sistema de vidros elétricos do veículo. Responsável por comandar a subida e descida dos vidros, além de permitir o bloqueio dos interruptores auxiliares das portas. Faz a conexão com a BCM do veículo.