

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

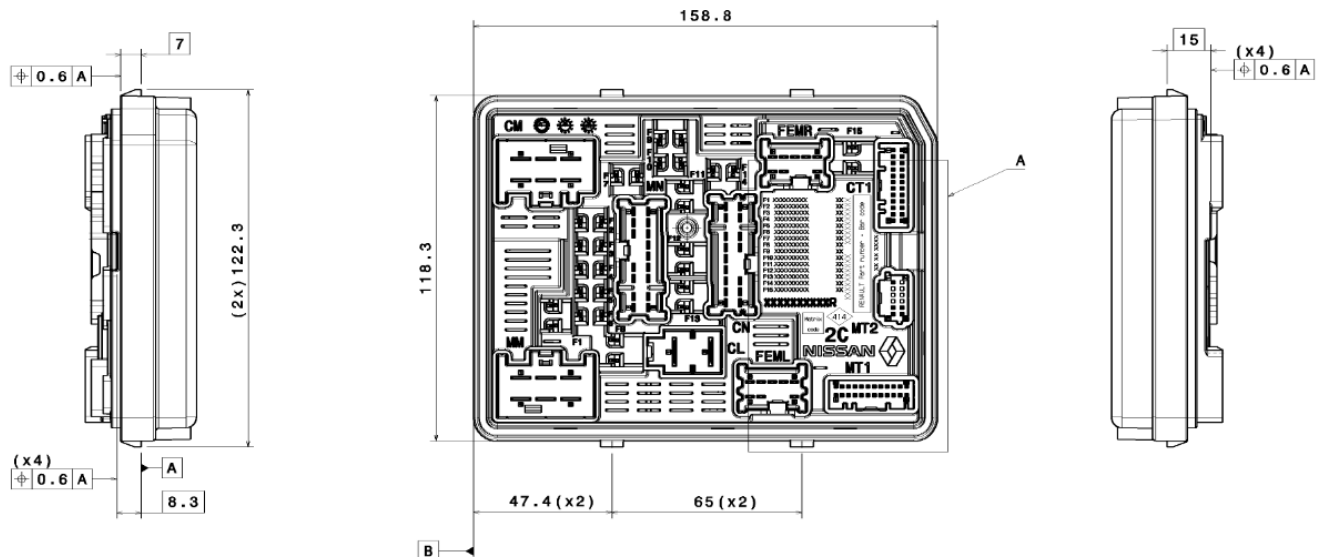
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
F180-23I	8537.10.90	Calculador de gerenciamento de energia (módulo de interruptor sob o capô - USM) para função start-stop, ativa luzes externas em geral, compressor de ar-condicionado, com interface e sensores para controle de limpadores e reconhecimento de ponto neutral e ré do veículo; possui dimensões de até 160 mm de largura x 120 mm de comprimento e peso menor que 360 g.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Módulo eletrônico de gerenciamento de energia (módulo de interruptor sob o capô - USM) para função start-stop, ativa luzes externas em geral, compressor de ar-condicionado, com interface e sensores para controle de limpadores e reconhecimento de ponto neutral e ré do veículo, e possui dimensões de até 160mm de largura X 120mm de comprimento e peso menor que 360g.

DESCRIÇÃO	QTY	MATERIAL/SUPERFÍCIE TRATAMENTO
Capa Superior	1	PP-GF20+MD10
Capa Inferior	1	PP-GF20+MD10
Circuito Eletrônico Impresso	1	FR4
Conectores Metálicos	4	Cobre
Clip Fusível	1	STOL 78 / K-75

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



REPERE ITEM	DESIGNATION DESIGNATION	MATIERE MATERIAL	COULEUR MATIERE MATERIAL COLOR	FOURNISSEUR SUPPLIER	REFERENCE MARKET NAME
1	COUVERCLE SUPERIEUR CONNECTOR'S HOUSING	PP-(GF20+MD10) PP-(GF20+MD10)	NOIR BLACK	BASELL BASELL	HOSTACOM X-G3 U12 HOSTACOM X-G3 U12
2	COUVERCLE INFERIEUR LOWER HOUSING	PP-(GF20+MD10) PP-(GF20+MD10)	NOIR BLACK	BASELL BASELL	HOSTACOM X-G3 U12 HOSTACOM X-G3 U12
3	CIRCUIT IMPRIME ELECTRONIQUE ELECTRONIC PRINTED CIRCUIT BOARD	FR4(35/70/70/35) FR4(35/70/70/35)	----- -----	----- -----	----- -----
4	LENGUETTE 2.3x0.63 TAB 2.3x0.63	SE Cu F37 SE Cu F37	----- -----	----- -----	----- -----
5	LENGUETTE 6.35x0.8 TAB 6.35x0.8	STOL 78 STOL 78	----- -----	----- -----	----- -----
6	LENGUETTE 0.635x0.635 TAB 0.635x0.635	CuNi3Si1Mg CuNi3Si1Mg	----- -----	----- -----	----- -----
7	LENGUETTE 9.5x1.2 TAB 9.5x1.2	SE Cu F37 SE Cu F37	----- -----	----- -----	----- -----
8	CLIP MINIFUSE CLIP MINIFUSE	STOL 78 / K-75 STOL 78 / K-75	----- -----	----- -----	----- -----

Tabela com dimensões

3. Aplicação do item importado:

Aplicado nos veículos automotivos, como automóveis, caminhonetes, micro-ônibus e veículos utilitários.

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

É utilizado para gerenciar e controlar diversos sistemas eletrônicos, como injeção eletrônica, ignição, iluminação, sistemas de segurança e conforto. Ele atua como um "cérebro" eletrônico, recebendo informações de sensores e enviando sinais para atuadores, otimizando o desempenho e a eficiência do veículo.