

CATÁLOGO DE ITENS IMPORTADOS

Pedido de Inclusão de Ex-Tarifário

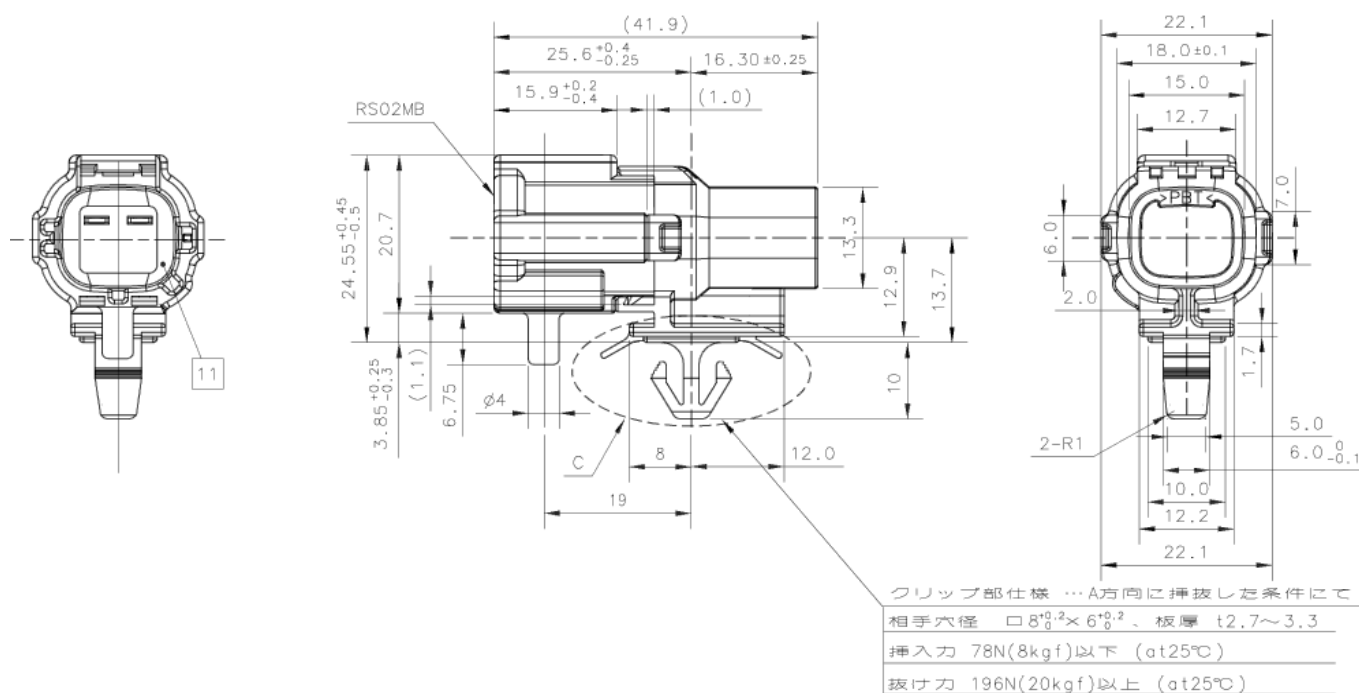
- não confidencial, máximo de 3 páginas, orientação retrato, sem qualquer evidência que identifique a empresa autora -

Número de controle SDIC	NCM	Descrição sugerida da ex-tarifária (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
F218-23I	8533.40.11	Sensor de ambiente colocado na parte dianteira do veículo (perto da grade) para medir a temperatura do ar exterior; materiais das peças: Caixa e carcaça do conector: PBT; o conector macho no lado do sensor AMB: o conector macho no lado do sensor AMB tem a mesma largura que o conector RS02MB; tensão nominal: 5,0 + 0,5 V; corrente nominal: 3 mA; faixa de temperatura de operação: -40 °C a + 90 °C; diâmetro de 22,1 mm.

1. Especificações técnicas detalhadas da peça de automóvel:

O sensor de ambiente é normalmente colocado na parte dianteira do veículo (perto da grade) para medir a temperatura do ar exterior. Materiais das peças: Caixa e carcaça do conector: PBT. O conector macho no lado do sensor AMB: o conector macho no lado do sensor AMB tem a mesma largura que o conector RS02MB. Tensão nominal: 5,0 + 0,5 V. Corrente nominal: 3 mA. Faixa de temperatura de operação: -40 °C a + 90 °C. Diâmetro de 22,1 mm.

2. Imagens da peça de automóvel importada e/ou desenho esquemático:



3. Aplicação do artigo importado:

Automóvel.

4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa que reivindica a ex-tarifário:

O sensor de ambiente é um componente eletrônico integrado aos sistemas de controle climático e gerenciamento do motor do veículo. Sua principal função é medir a temperatura ambiente externa e transmitir esses dados para a unidade de controle central do veículo. Diâmetro de 22,1 milímetros.