

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

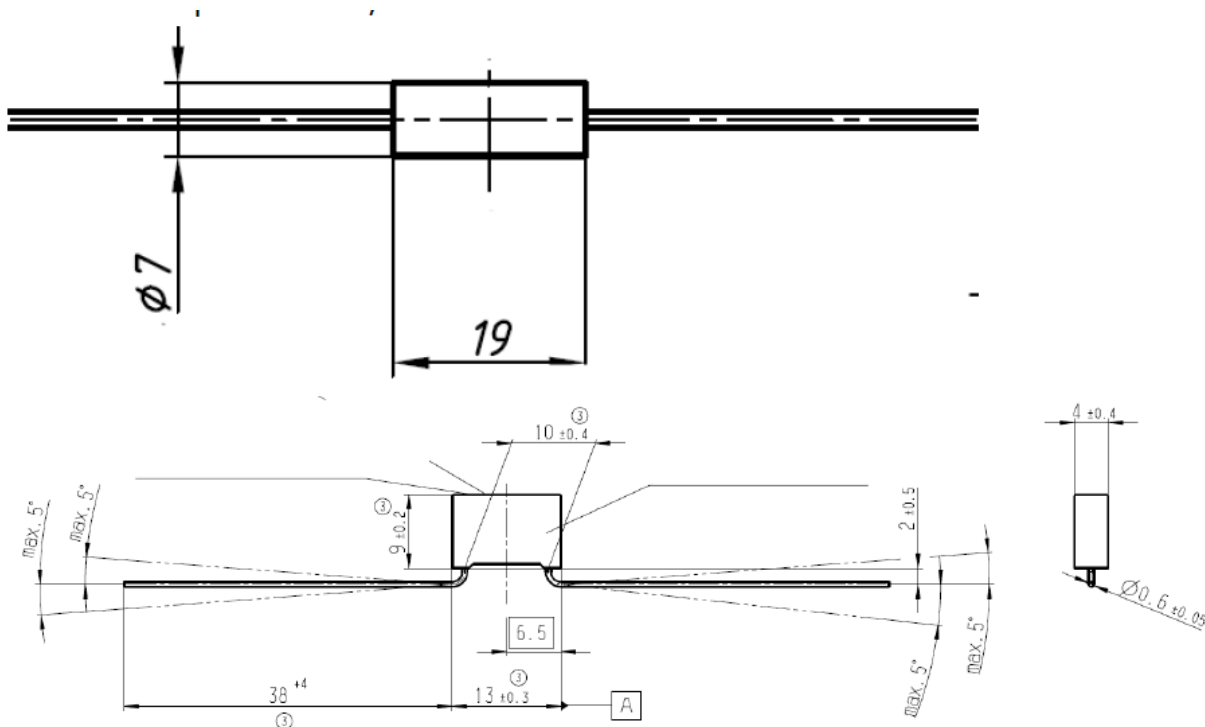
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D265-24I	8532.25.90	Capacitor; contendo dielétrico de filme plástico (PET), terminais de cobre ou aço recoberto com cobre, estanhados; com 7 mm de diâmetro e 19 mm de comprimento, montagem por inserção (THT), de tipo cilíndrico ou de tipo caixa, 9 mm de altura por 13 mm de largura por 4 mm de profundidade, capacitância de 0,68 microfarad (mais ou menos 20 por cento) a 100 V, com peso aproximado entre 0,75 g e 2,3 g (+/- 10 por cento); para fabricação de motor de ventilação interna; com função de atuar como supressor de ruídos eletromagnéticos em motores elétricos de corrente contínua; com aplicação em automóveis, veículos comerciais leves, caminhões, ônibus.

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):

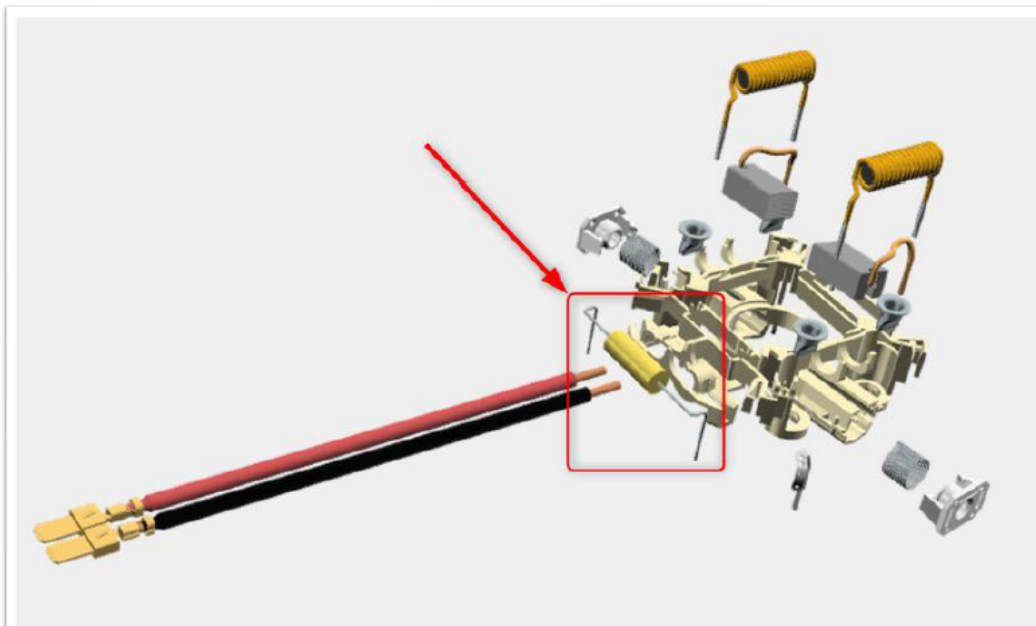
7 mm de diâmetro e 19 mm de comprimento, montagem por inserção (THT), de tipo cilíndrico ou de tipo caixa, 9 mm de altura por 13 mm de largura por 4 mm de profundidade, capacitância de 0,68 microfarad (mais ou menos 20 por cento) a 100 V, com peso aproximado entre 0,75 g e 2,3 g (+/- 10 por cento)

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



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

Aplicado em: motor de ventilação interna



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

Atuar como supressor de ruídos eletromagnéticos em motores elétricos de corrente contínua

Veículos(s): automóveis, veículos comerciais leves, caminhões, ônibus