

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

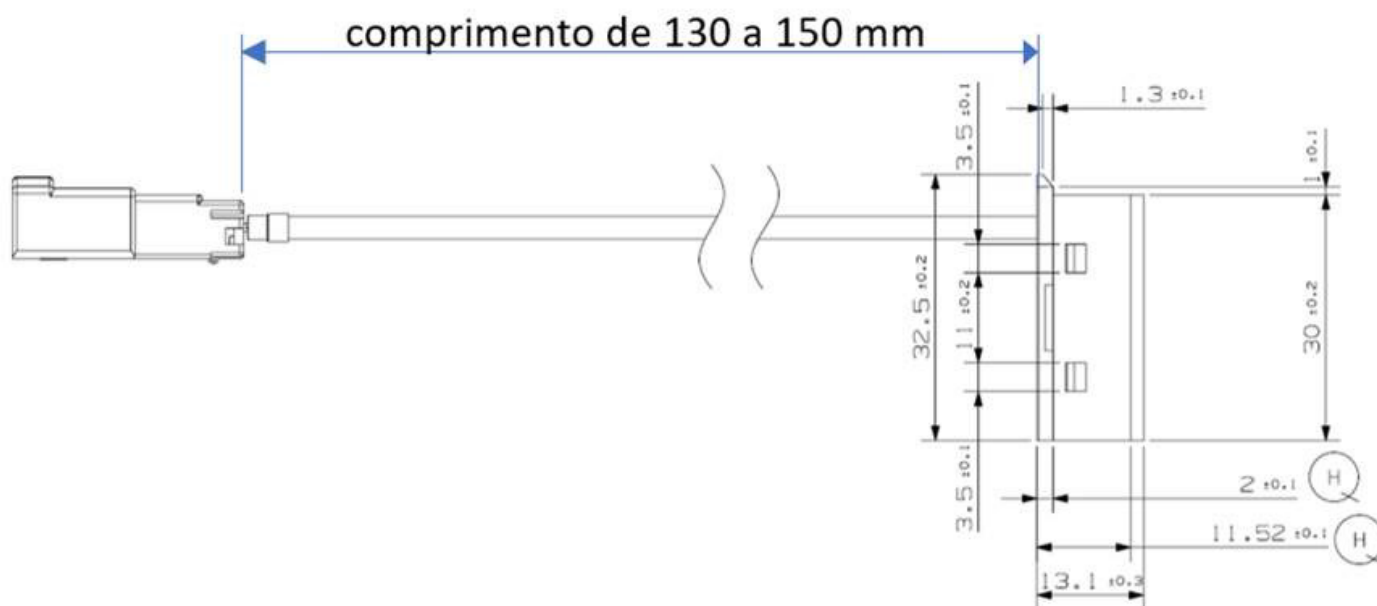
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D66-23I	8518.10.90	Microfone automotivo para reconhecimento de voz; contendo cabos (chicote), conectores, cliques, circuito eletrônico (SMT), membrana sonora (PET) e junta em poliuretano; com conector de 14,3 mm de largura, 32,5 mm de comprimento, 13,1 mm de altura, chicote com comprimento de 130 a 150 mm, membrana sonora de 30 mm de comprimento, 12,5 mm, de largura e 0,048 mm ou 1,6 mm de espessura, tensão de alimentação entre 7,2 Vdc (mínimo) e 8,8 Vdc (máximo), consumo de corrente em repouso de até 9 mA, consumo máximo de corrente até 15 mA e impedância acústica de 75 Rayls MKS; para fabricação de iluminação interna e luz de teto; com função de captação de voz do motorista e passageiros; 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):

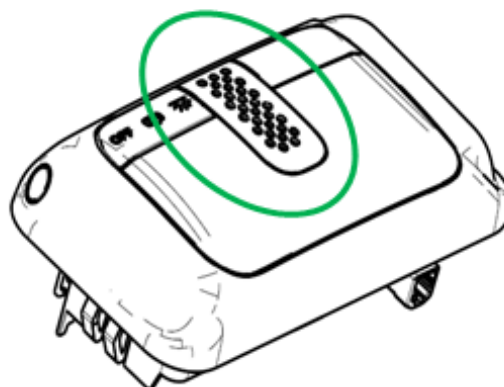
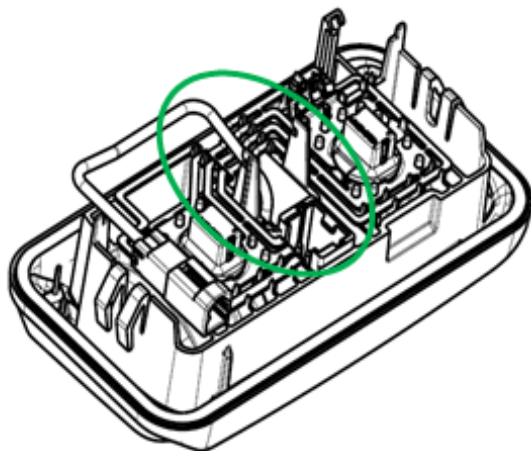
Conector de 14,3 mm de largura, 32,5 mm de comprimento, 13,1 mm de altura, chicote com comprimento de 130 a 150 mm, membrana sonora de 30 mm de comprimento, 12,5 mm, de largura e 0,048 mm ou 1,6 mm de espessura, tensão de alimentação entre 7,2 Vdc (mínimo) e 8,8 Vdc (máximo), consumo de corrente em repouso de até 9 mA, consumo máximo de corrente até 15 mA e impedância acústica de 75 Rayls MKS

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: iluminação interna e luz de teto



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

Captação de voz do motorista e passageiros
Veículos(s): automóveis