

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do Ex-Tarifário
F303-23I	8512.20.11	<i>Farol dianteiro de LED com refletor e indicador de posição, com função de iluminação, direção, pisca e farol alto/baixo, com comprimento entre 665 mm e 675 mm, largura entre 490 mm e 500 mm e altura entre 250 mm e 260 mm, constituído de lentes de PC, encapsulamento de (PP-TD30), placas de circuito impresso de FR4 e montagem de LED em alumínio, com peso de até 4 kg; possui ajuste de posição, ajuste de luminosidade diurna e tratamento antiembaçante, com tensão elétrica de operação entre 9 V e 16 V, corrente elétrica de até 4 A e temperatura de operação entre -30 graus Celsius e 80 graus Celsius.</i>

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Tensão de operação entre 9 V e 16 V;
- Corrente elétrica máxima de 4 A;
- Temperatura de operação entre -30 °C e 80 °C;
- Dimensões: Comprimento entre 665 e 675 mm, largura entre 490 e 500 mm e altura entre 250 e 260 mm.

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



3. Aplicação do item importado:

Aplicado na parte frontal de veículos automóveis de passageiros.

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

Função do farol dianteiro de LED em veículos de passageiros é iluminar a via com maior eficiência, segurança e economia de energia, proporcionando melhor visibilidade ao motorista, especialmente à noite ou em condições adversas, além de ter maior durabilidade e resposta instantânea em comparação com lâmpadas halógenas.