

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
B11-23I	8544.30.00	Sistema responsável pelo tráfego de sinais elétricos que variam entre 1 mA a 130 A, com capacidade de atender os protocolos de transmissão e velocidade de dados automotivos, com estrutura física super reduzida de filamentos em cobre e alumínio e suas proteções plásticas, com capacidade trabalhar em ambientes com temperatura de até 105 graus Celsius, com formação capaz de inibir sinais de interferência (ruídos), por meio de proteções em loop (par trançado) e gaiola de Faraday (shield), utiliza cabos padrão (JASO e CIVUS), contatos metálicos com microcamadas de ouro e conexões com capacidade de proteção acima de 600 V, peso entre 6,1 a 6,7 kg aplicado no cofre do motor de veículos automóveis e comerciais leves.

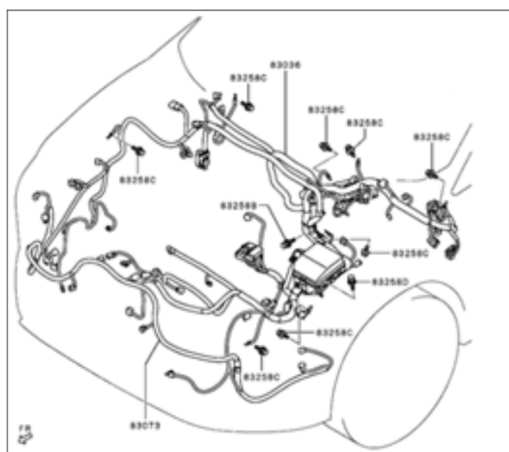
1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Os chicotes são os responsáveis pelo sistema comunicação elétrico e eletrônico entre os diversos módulos, de controle motor, controle de estabilidade, controle de tração, controle visual, comunicação, segurança e entretenimento.

Suas interligações são feita através de conexões (conectores) de alto desempenho e segurança, com terminais de alta qualidade sendo que alguns terminais possuem microcamadas de ouro para garantir o fluxo de corrente elétrica entre os diversor módulos, sensores e atuadore, seguindo normas internacionais de validação dos cabos (Ex: ISO-6722 e JASO D611).

Materiais: Cabos Jaso, Cibus e com Sheild, Tubos Corrugados Plásticos e Vinil, Proteções físicas em PVC, PP e Alumínio, Conectores de alto desempenho com duplo travamento de terminais, Terminais estanhados, metálicos e com micro camada de ouro e Fusíveis de proteção (entre 7,5 A a 120 A).

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



3. Aplicação do item importado:

Componente elétrico do motor de veículos automóveis e comerciais leves.

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

Os chicotes são os responsáveis pelo sistema comunicação elétrico e eletrônico.