

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

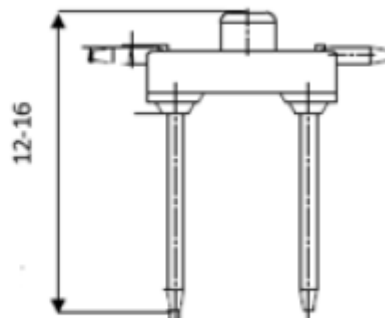
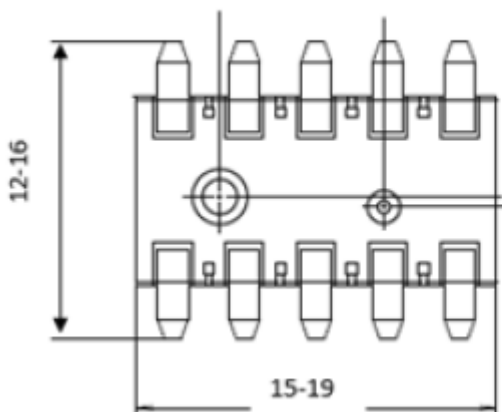
Pleito de Alteração de Ex-Tarifário Vigente

Número de Controle SDIC	NCM	Ex-tarifário Vigente Descrição Publicada	Descrição Alterada
D27-23A	8538.90.90	Ex 029 Conector elétrico para montagem em placa de circuito impresso; contendo material do invólucro em plástico (PPA-IGF35) e pinos em liga de Cobre/Zinco (CuZn37), soldabilidade conforme (IEC 68-2-20), superfície revestida de acordo com (LK 4118); com tecnologia de montagem em superfície (SMT), resistência de isolamento maior que 100 megaohm, comprimento de 15 mm a 19 mm, largura de 12 mm a 16 mm, altura de 12 mm a 16 mm; para fabricação de chave de comando de limpadores de para-brisas; com função de realizar o contato elétrico; com aplicação em automóveis, veículos comerciais leves.	NCM 8536.90.40 Conector elétrico para montagem em placa de circuito impresso; contendo material do invólucro em plástico (PPA-IGF35) e pinos em liga de Cobre/Zinco (CuZn37), soldabilidade conforme (IEC 68-2-20), superfície revestida de acordo com (LK 4118); com tecnologia de montagem em superfície (SMT), resistência de isolamento maior que 100 megaohm, comprimento de 15 mm a 19 mm, largura de 12 mm a 16 mm, altura de 12 mm a 16 mm; para fabricação de chave de comando de limpadores de para-brisas; com função de realizar o contato elétrico; com aplicação em automóveis, veículos comerciais leves.

- Características técnicas da autopeça (dados técnicos que permitam conhecer o item – não basta repetir a descrição proposta)

Tecnologia de montagem em superfície (SMT), resistência de isolamento maior que 100 megaohm, comprimento de 15 mm a 19 mm, largura de 12 mm a 16 mm, altura de 12 mm a 16 mm

- Desenho esquemático e/ou fotos (legíveis nas versões digital e impressa)



- Aplicação e funcionamento do item (o item será utilizado em qual produto fabricado pelo pleiteante e como o item funciona neste produto)

Aplicado em: chave de comando de limpadores de para-brisas

Função: Realizar o contato elétrico

