

# Código SDIC F92-18I - NCM: 8543.70.99

## Proposta da Descrição:

Anel transponder/imobilizador permite a comunicação entre chave e BCM (sem contato) e identifica se a chave utilizada corresponde ao veículo, tensão de operação entre 6 V e 16 V e força de instalação inferior a 30 N, composto por PCB e partes plásticas, com dimensões aproximadas de 58 x 55 x 56 mm e massa aproximada de 30 gramas.

## 1. Características autopeça:

Aparelho responsável pela comunicação da chave com a unidade gerenciadora do veículo automotor. Sua principal funcionalidade é reconhecer se a chave utilizada corresponde ao veículo em questão. Composta de componentes plásticos em geral.

## 2. Composição:

Componentes plásticos em geral, pesando aproximadamente 30 gramas.

## 3. Imagens:

- Imagens do Produto:

