

NCM: 8544.30.00

Proposta da Descrição:

Cinta de interface para conexão elétrica do airbag, buzina e comandos do volante, utilizado em veículos automotores, peça composta de carcaça plástica e componentes metálicos, resistência elétrica interna de 510 ohm, variando entre mais ou menos 1%, com entradas para dois conectores de 16 vias, 1 conector de 4 vias e um conector para o airbag de 2 vias, peça com comprimento de 130 milímetros, largura 130 milímetros e peso aproximado de 165 gramas.

1. Características autopeça:

Peça plástica e metálica acoplada entre a coluna de direção e o volante, composta de tecnologia capaz de prover a correta conexão elétrica do airbag, buzina e comandos do volante sem risco de torção ou danos aos cabos e conexões. Dimensões aproximadas: Comprimento de 130 milímetros e largura 130 milímetros.

2. Composição:

Componentes plásticos e metálicos em geral, pesando aproximadamente 165 gramas.

3. Imagens:

Ilustração do produto.:

