

CÓDIGO SDIC: P218-5III

NCM: **87082999**

DESCRIÇÃO TÉCNICA:

Conjunto motorizado para abertura e fechamento da tampa do bagageiro traseiro por sistema de fuso eixo sem fim, motor elétrico com engrenagem, haste telescópica, chicote elétrico integrado e conexões, capaz de assegurar abertura com forças entre 285 N a 696 N e velocidade máxima de abertura inferior a 125 mm/s, com comprimento aproximado de 623,2 mm, diâmetro de 37,5 mm e peso aproximado de 1.056 g, para aplicação em veículos automóveis de passageiros.

COMPOSIÇÃO:

Fabricado predominantemente em aço.

APLICAÇÃO/FUNÇÃO:

O conjunto motorizado é responsável por efetuar a abertura e o fechamento da tampa do bagageiro traseiro (ou porta malas) por meio de acionamento elétrico, sem a necessidade de esforço físico por parte do motorista.

DESENHO TÉCNICO/ ESQUEMA / FOTO:

