

CÓDIGO SDIC: P012-10III
NCM: <b>85122023</b>
DESCRIÇÃO TÉCNICA:
Caixa de luzes combinadas, sendo lanterna traseira externa, lado esquerdo ou lado direito, com iluminação em LED, contendo as luzes de presença, freio e indicadora de direção (intermitente), com tensão nominal de operação de 12 V (faixa de 9 a 16 V), faixa de temperatura de -40 graus Celsius a +80 graus Celsius, dimensões aproximadas de 368,7 mm x 233,7 mm x 210,9 mm e peso aproximado de 1,34 kg, própria para montagem na carroceria de veículos automóveis de passageiros.

COMPOSIÇÃO:
Luzes de presença, freio e indicadora de direção (intermitente), todas em LED (light emitting diode, ou diodos emissores de luz)

APLICAÇÃO/FUNÇÃO:
Aparelho elétrico de aplicação em veículos automóveis de passageiros, com a função iluminação e sinalização visual.

DESENHO TÉCNICO/ ESQUEMA / FOTO:
