

## NCM: 8708.99.90

### Proposta da Descrição:

Carcaça térmica de PP+PET para baterias utilizada em veículos automotores, peso de aproximadamente 88g, resistente ao calor com condutividade térmica menor do que 0,034 W/mK, atua na redução da temperatura de baterias, com dimensões aproximada de comprimento 212 mm, largura 182 mm e altura 152,5 mm.

### 1. Características autopeça:

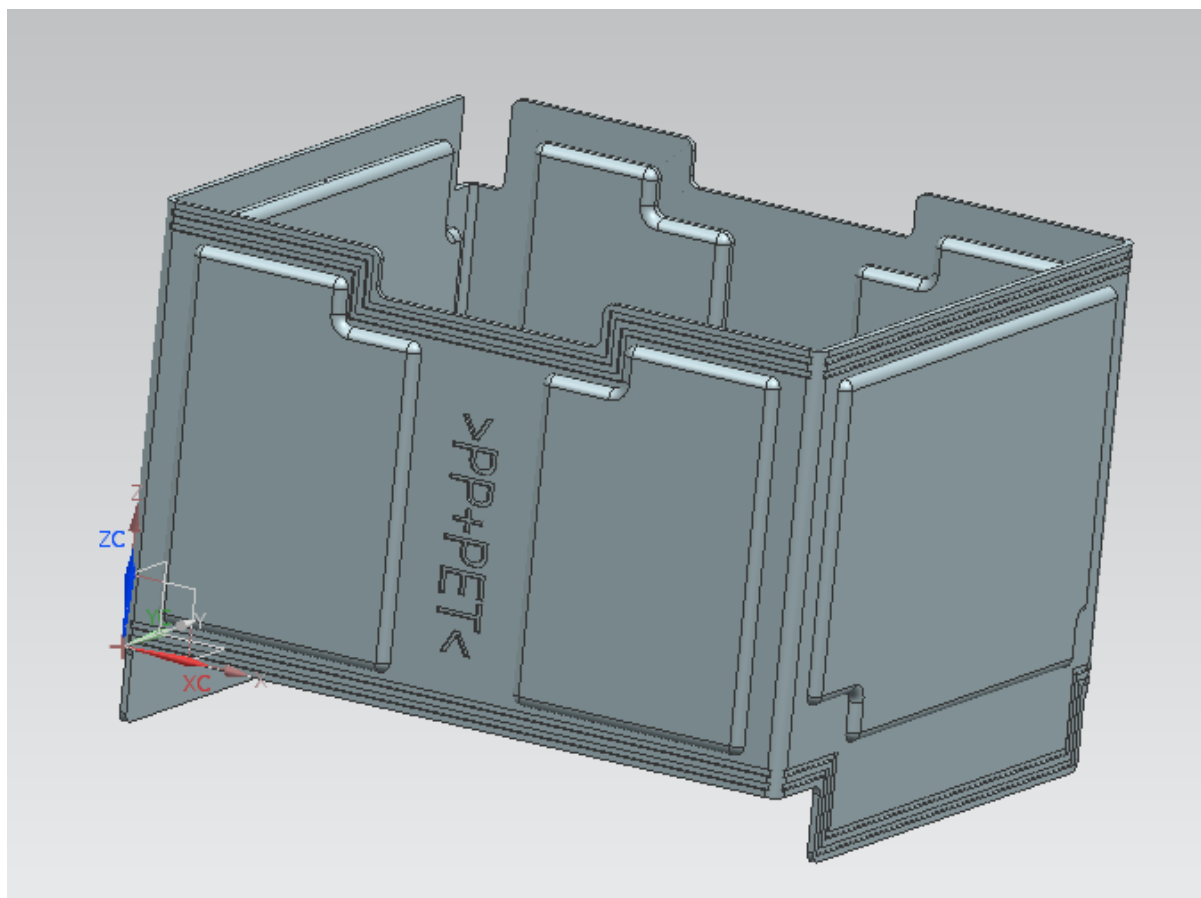
Carcaça térmica de bateria, utilizada para reduzir a temperatura interna da bateria.

### 2. Composição:

Composto por PP+PET, peso 88g.

### 3. Imagens:

Ilustração do Produto.:



Dimensões 212 x 182 x 152,5 milímetro e espessura 10mm.

