

CÓDIGO SDIC: P007-10III

NCM: 85044030

DESCRIÇÃO TÉCNICA:

Conversor estático DC-DC veicular 48 V, refrigerado, tensão de entrada de 47-49 V e saída entre 13,5-14,1 V, aplicado em veículos híbridos, com corpo em aço, protetores de conexão em borracha de dureza 73 A (dureza Shore) e protetores em plástico PBT-GF30 (tereftalato de polibutileno reforçado com fibra de vidro), com medidas aproximadas de 240 mm x 190 mm x 70 mm e peso aproximado de 2 kg (+/-5%).

COMPOSIÇÃO:

Corpo em aço, protetores de conexão em borracha, plásticos (PBT+GF30)

APLICAÇÃO/FUNÇÃO:

Aplicado em veículos de transporte de passageiros, faz a conversão elétrica dos sistemas regenerativos de energia e geradores de 48V para 12V.

DESENHO TÉCNICO/ ESQUEMA / FOTO:

