

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
F223-17I	8537.10.90	Unidade central de distribuição e proteção de circuitos elétricos de corrente contínua, composta por carcaça em PA6 GF10+GB20, placa de circuito impresso em FR4, tendo 110 posições para fusíveis de 5 a 60 amperes, 13 posições para reles, dimensões sem suportes metálicos entre 345 e 350 mm de comprimento 165 e 168 mm de altura e entre 60 e 64 mm de profundidade, peso máximo de 1,5 kg, aplicada em veículos comerciais pesados e semipesados

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Unidade central de distribuição e proteção de circuitos elétricos de corrente contínua, composta por carcaça em PA6 GF10+GB20, placa de circuito impresso em FR4, tendo 110 posições para fusíveis de 5 a 60 amperes, 13 posições para reles, dimensões entre 345 e 350mm de comprimento 165 e 168mm de altura e entre 60 e 64mm de profundidade, considerando sem suportes metálicos, peso máximo de 1,5 kg, aplicado em veículos comerciais pesados e semipesados

Os fusíveis podem ser do tipo Mini ou J-case baixo perfil ou ATO.

Os relés podem ser do tipo micro, mini ou maxi, ou mesmo TR sensor.

Deve ter encaixes na carcaça plástica para ter interface com as peças da cabine do caminhão.

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:

Imagem 01 – Vista Isométrica

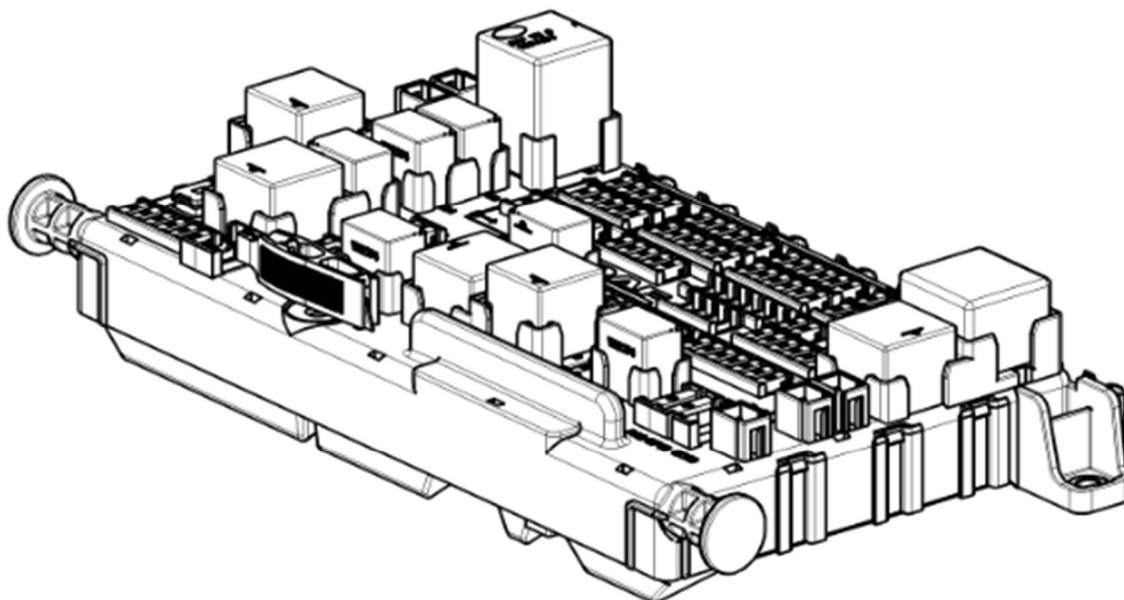


Imagem 02 – Vista Frontal

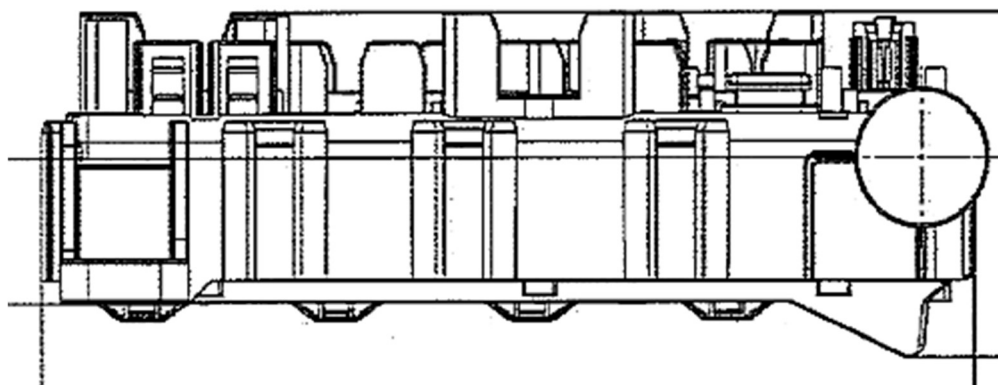
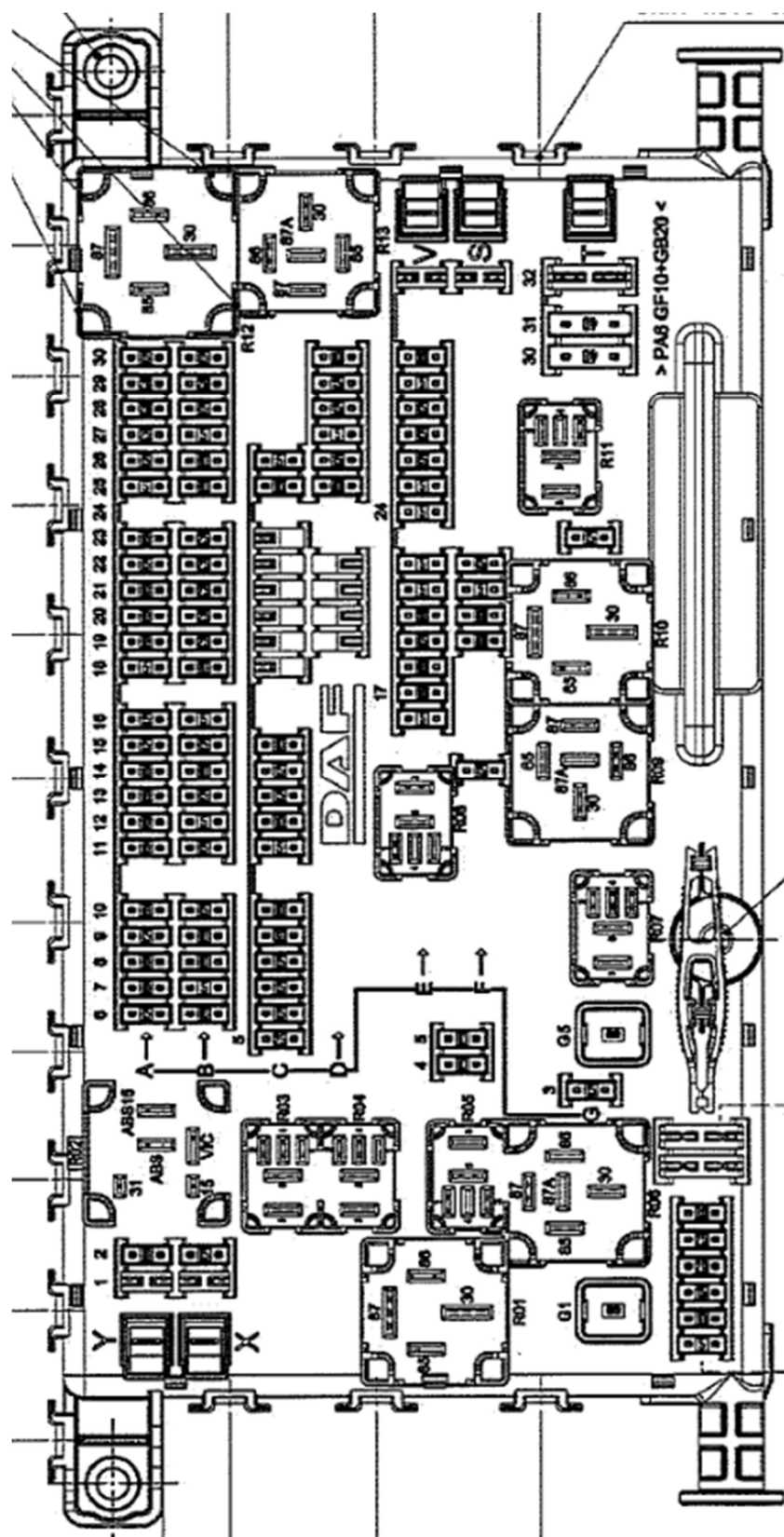


Imagem 03 – superior



3. Aplicação do item importado:

Aplicação nos veículos comerciais pesados e semipesados

4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do ex-tarifário:

Central de distribuição elétrica para montagem em caminhões e caminhões tratores com função distribuir e proteger eletricamente os circuitos elétricos do veículo.