

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do Ex-Tarifário
F150-24I	8525.89.29	Conjunto de câmera aplicado no sistema de visão digital, composto por base de alumínio, braço de plástico, um conector frontal do tipo FAKRA e um conector de 4 pinos, motor para regulagem de posição com ângulo de giro nominal de 132 graus, câmera com resolução de 2,5 megapixels, com ativação inferior a 5 segundos, latência entre captura e exibição de imagem inferior a 0,05 segundos e taxa de atualização igual ou superior a 30 Hz, temperatura operacional de -50 e 85 graus Celsius, tensão de operação de 12 ou 24 V, massa aproximada de 1,5 kg, aplicada em veículos comerciais pesados e semipesados.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Conjunto de câmera aplicado no sistema de visão digital, composto por base de alumínio, braço de plástico, um conector frontal do tipo FAKRA e um conector de 4 pinos, motor para regulagem de posição com ângulo de giro nominal de 132 graus, câmera com resolução de 2,5 megapixels, com ativação inferior a 5 segundos, latência entre captura e exibição de imagem inferior a 0,05 segundos e taxa de atualização igual ou superior a 30 Hz, temperatura operacional de -50 e 85 graus Celsius, tensão de operação de 12 ou 24 V, massa aproximada de 1,5 kg, aplicada em veículos comerciais pesados e semipesados.

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

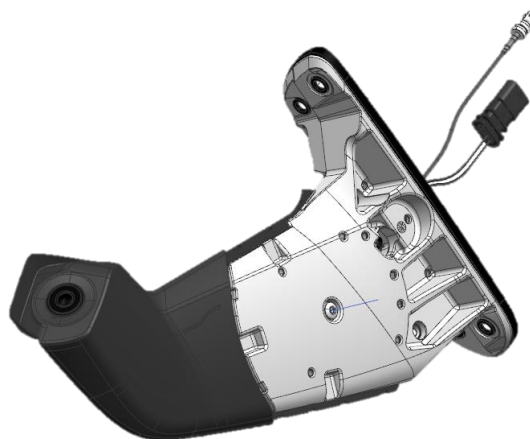


Imagem 1 – 3D

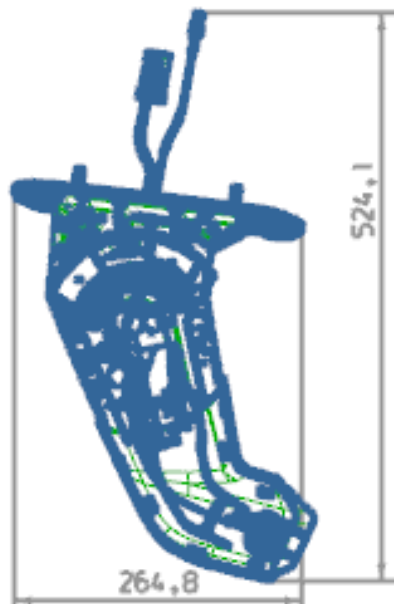


Imagem 2 – Vista Superior

3. Aplicação do item importado:

Aplicada em veículos comerciais pesados e semipesados.

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

Câmera digital aplicada no sistema de visão digital de veículos comerciais pesados e semipesados. O escopo do Sistema de Visão Digital (DVS) é fornecer visão indireta ao condutor do veículo e tráfego, sendo um substituto ou complemento dos espelhos convencionais.