

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

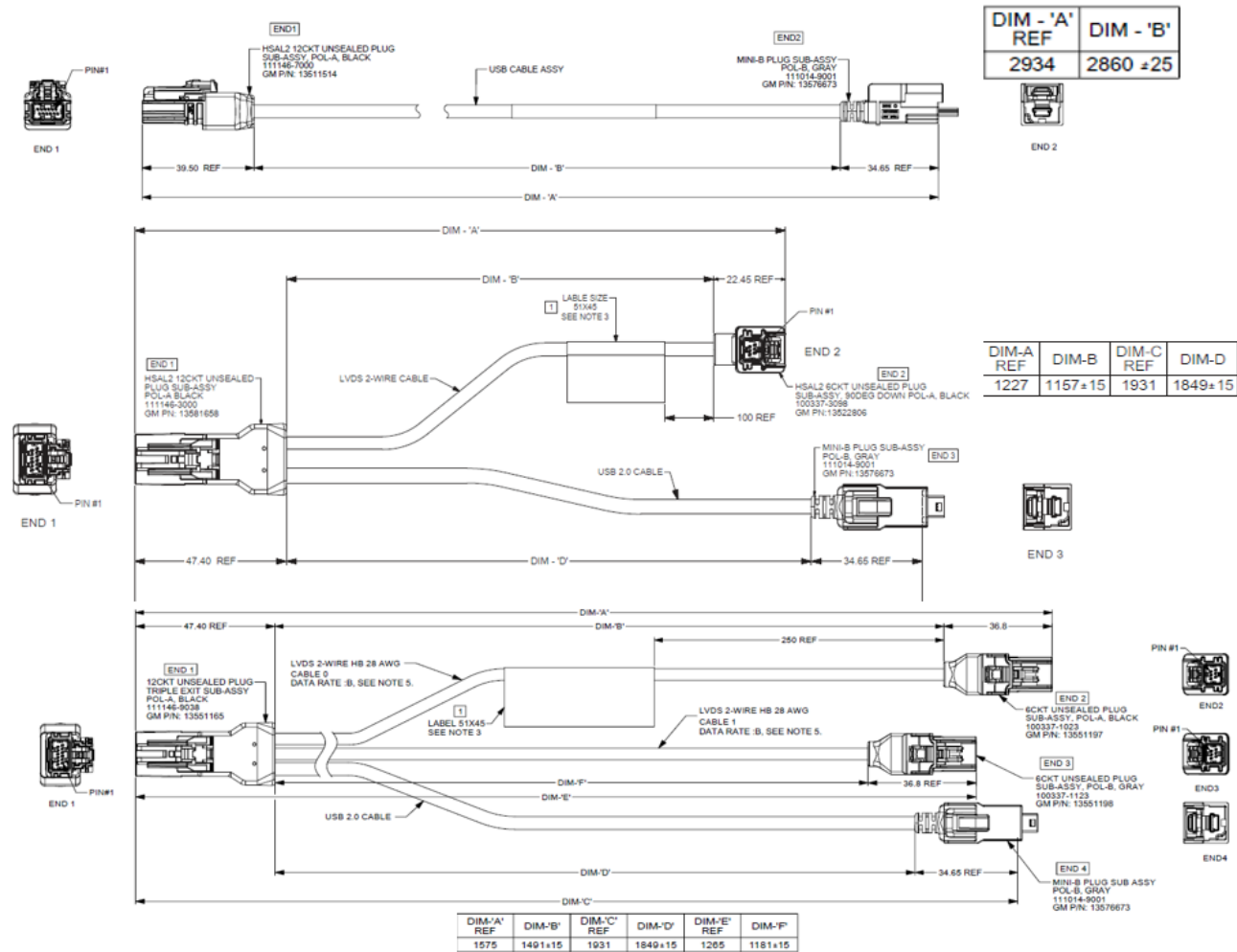
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D162-24I	8544.20.00	Cabo condutor coaxial do tipo USB ou USB e LVDS; contendo revestimento em plástico (PVC) e conectores aplicados nas extremidades; com diâmetro de 2 mm (24 AWG) tanto para o cabo USB como para o LVDS e comprimentos aproximados que variam entre 1598 mm a 2934 mm para os cabos USB e de 1227 mm a 1824 mm para os cabos LVDS; para fabricação de chicote elétrico automotivo próprio para o painel; com função de condução de eletricidade e sinais ; com aplicação em automóveis, veículos comerciais leves.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça

(características quantitativas e qualitativas, por exemplo: dimensões, materiais de fabricação, especificações de trabalho/funcionamento [torque, potência, resistência, tensão, corrente, dureza, vazão, condutibilidade, temperatura etc.], características de hardware, software, características físicas, dentre outras inerentes a cada produto):

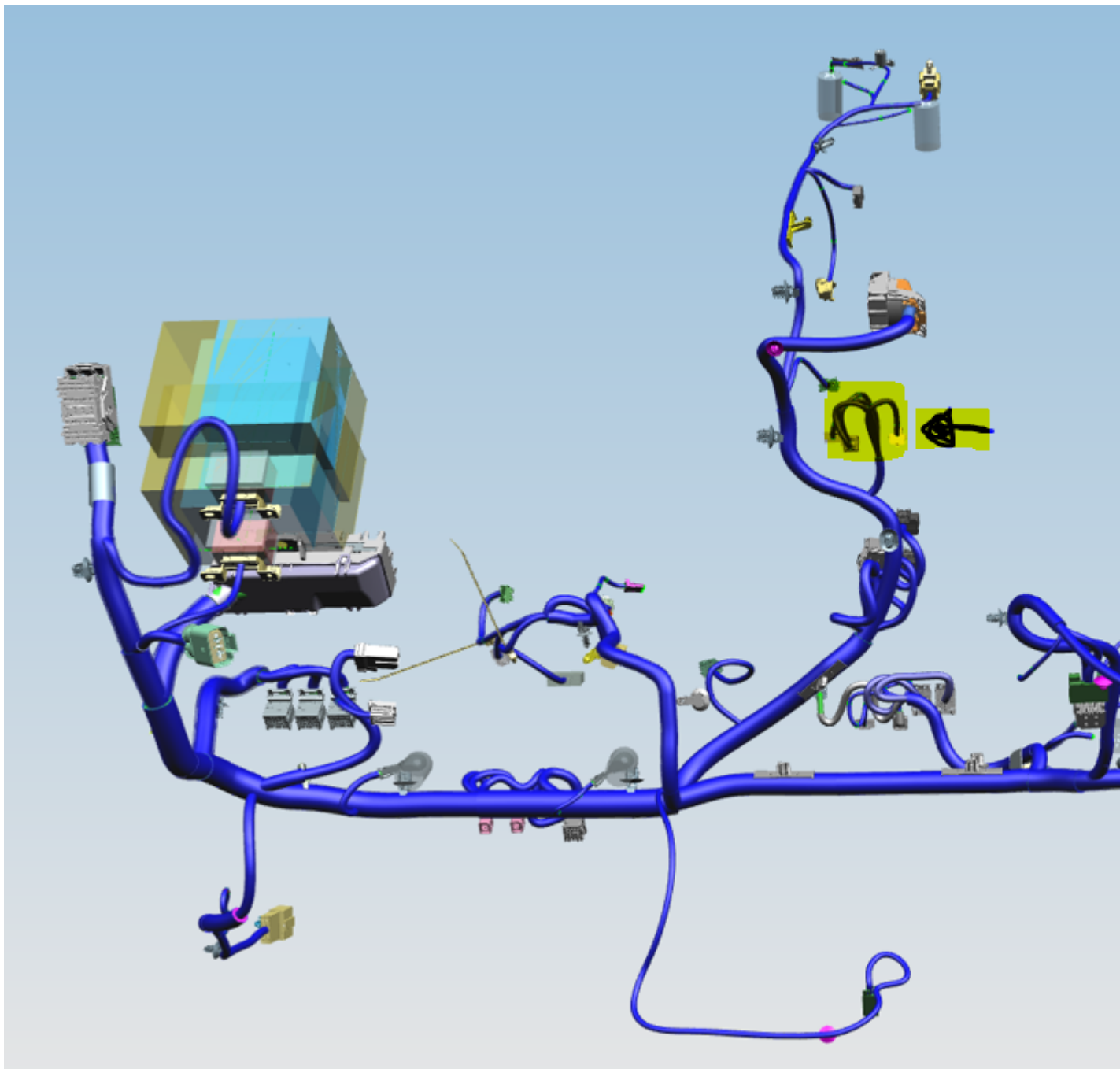
Diâmetro de 2 mm (24 AWG) tanto para o cabo USB como para o LVDS e comprimentos aproximados que variam entre 1598 mm a 2934 mm para os cabos USB e de 1227 mm a 1824 mm para os cabos LVDS

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático (obrigatório conter as principais dimensões em milímetros):



3. Aplicação do item importado *(em qual produto fabricado pela empresa pleiteante o item importado será incorporado).*

Aplicado em: chicote elétrico automotivo próprio para o painel



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

Condução de eletricidade e sinais

Veículos(s): automóveis, veículos comerciais leves