

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

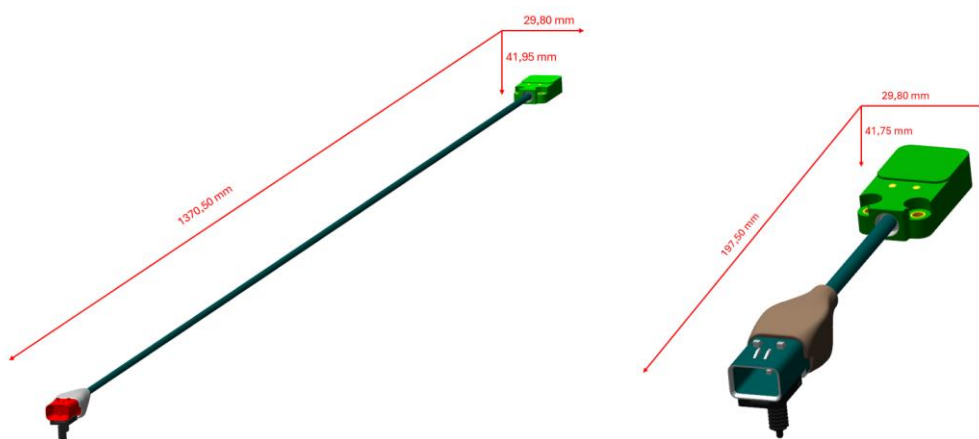
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
M18-23II	90318099	Sensor indutivo de proximidade e velocidade, composto de invólucro em plástico (PBT-GF20-V0, alimentação elétrica de 5V ($\pm 0,25V$), máxima frequência de saída 1000 Hz, faixa de detecção entre 8,1 e 13,915 mm, temperatura de operação de -40 graus celsius a 85 graus celsius, aplicado em diversos sistemas de máquinas agrícolas na função de medição de velocidade de elementos rotativos ou proximidade entre peças.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- *Invólucro em plástico (PBT-GF20-V0);*
- *Conector de 16 pinos;*
- *Terminal de 16 pinos;*
- *Faixa de detecção máxima do sensor de 5 mm a 15 mm;*
- *Distância mínima garantida de ativação dos sensores de 4mm a 12 mm;*
- *Diâmetro da área de sensibilidade circular de 20 mm a 40 mm;*
- *Alimentação elétrica do sensor de 5V ($\pm 0,25V$);*
- *Temperatura de operação de 40 graus celsius negativos a 85 graus celsius;*
- *Comprimento de 1350 mm a 1390 mm;*
- *Largura de 9 mm a 49 mm;*
- *Altura de 21 mm a 61 mm.*
- *ativação entre 8,1 e 13,915mm*

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



3. Aplicação do item importado:

Aplicado no sistema de medição de velocidade ou proximidade de Máquinas agrícolas.

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

Medição de velocidade e/ou proximidade de componentes da máquina