

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
M34-22II	8536.50.90	Interruptor do tipo SPDT, com contatos de cobre, tensão máxima de operação de 16 VDC, corrente elétrica máxima de carga resistiva de 15 A e de carga indutiva de 10 A, grau de proteção IP-67, temperatura de operação de -40 a 85 graus Celsius, resistência de contatos de 50 mOhms, durabilidade de 25.000 ciclos, próprio para selecionar estágios de intensidade luminosa dos faróis, aplicado em máquinas agrícolas autopropulsadas.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Interruptor

Botão com carcaça e interruptor de plástico, pinos de conexão elétrica, circuito elétrico interruptor

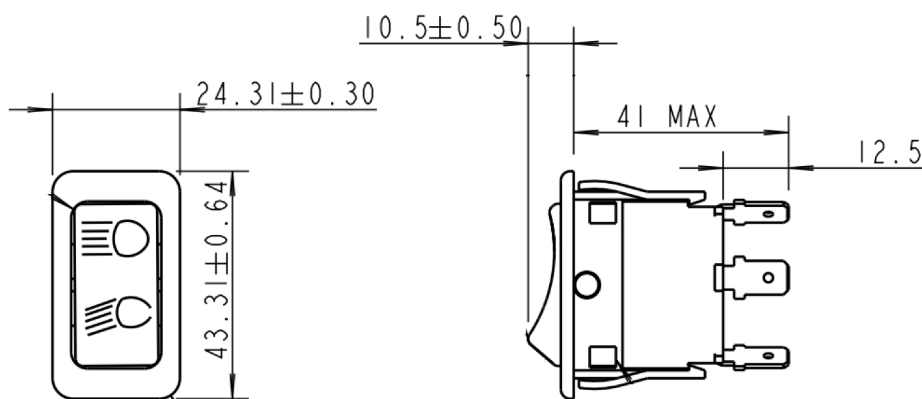
Tensão de operação máxima de 16 V DC. Corrente elétrica máxima de carga resistiva de 15 A. Corrente elétrica máxima de carga indutiva de 10 A. Durabilidade de no máximo 25.000 ciclos. Grau de proteção IP-67. Interruptor do tipo SPDT. Temperatura de operação de -40°C a 85°C. Contatos de cobre. Resistência de contatos de 50 mOhm

Dimensões aproximadas de 43,3 x 24,31 mm

Aplicada: Máquinas agrícolas autopropulsadas

Função: Selecionar estágios de intensidade luminosa dos faróis.

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



3. Aplicação do item importado:

Aplicado em máquinas agrícolas autopropulsadas

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

Selecionar estágios de intensidade luminosa dos faróis