

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)
M45-22II	8536.50.90	Interruptor, composto de carcaça plástica, botão interruptor plástico, alavanca plástica giratória e 4 pinos de conexão elétrica metálicos, corrente elétrica máxima de 12 A com tensão de 13,5 V, durabilidade de 125000 ciclos, com resistência de contatos de 25 mOhms fechado e 10 mOhms aberto, temperatura de operação de -40 a 85 graus Celsius, com grau de proteção IP-67, próprio para efetuar o acionamento das luzes intermitentes de alerta e das luzes direcionais, aplicado no painel de comandos de máquinas agrícolas autopropulsadas

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Interruptor

Conjunto multimaterial com carcaça plástica de cor preta, botão interruptor plástico de cor vermelha, alavanca plástica giratória de cor preta e pinos de conexão elétrica.

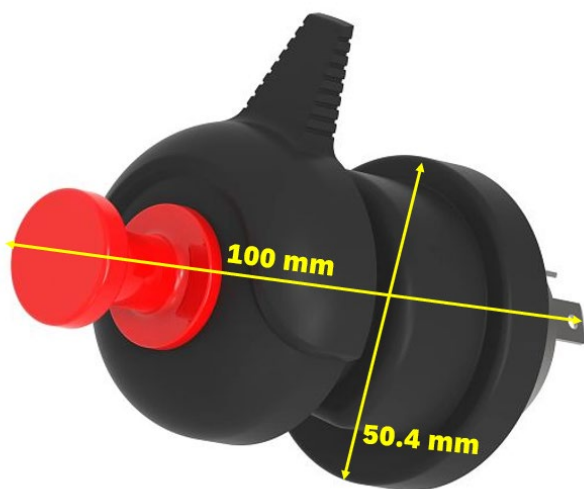
O interruptor possui 4 pinos de conexão metálicos. Corrente elétrica máxima de 12 A a 10mA (com tensão de 13.5 volts). Durabilidade de 125.000 ciclos. Resistência de contatos de 25 mOhms fechado e 10 MOhms aberto. Temperatura de operação de -40°C a 85 °C. Grau IP-67 por ½ hora imerso em água. Peso aproximado de 0,08 kg. Dimensão aproximada do comprimento de 100 mm

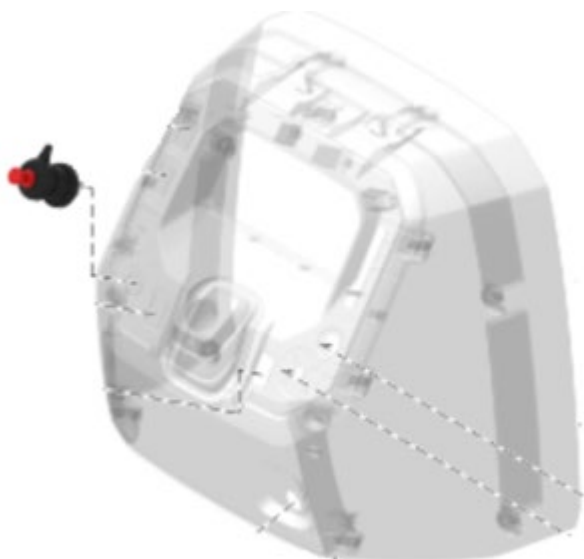
Aplicação: Painel de comandos de máquinas agrícolas autopropulsadas.

Função: Efetuar o acionamento das luzes intermitentes de alerta e das luzes direcionais.

O dispositivo apresenta botão interruptor de 2 estados para acionamento de luzes intermitentes de alerta, bem como alavanca de acionamento das luzes direcionais da máquina agrícola.

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





3. Aplicação do item importado:

Aplicado no painel de comandos de máquinas agrícolas autopropulsadas

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

Efetuar o acionamento das luzes intermitentes de alerta e das luzes direcionais