

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
F11-23II	9032.89.89	Módulo eletrônico de controle ECU (Eletronic Control Unit), aplicado no controle de solenoides hidráulicas (digitais ou proporcionais com controle de corrente), alimentado por tensão de 10,5 V a 16 V, capacidade de trabalho em temperaturas de -30 graus Celsius a +70 graus Celsius, conexões seladas com proteção IP67, possui 1 interface de barramento CAN, entradas analógicas, digitais, frequência e saídas digitais, PWM com detecção de falhas, correntes solenoides moduladas por largura de pulso, controle em malha fechada de corrente de solenoide, peso até 1 kg, utilizado em máquinas agrícolas.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Módulo eletrônico de controle ECU (Eletronic Control Unit), aplicado no controle de solenoides hidráulicas (digitais ou proporcionais com controle de corrente), alimentado por tensão de 10,5 V a 16 V, capacidade de trabalho em temperaturas de -30 graus Celsius a +70 graus Celsius, conexões seladas com proteção IP67, possui 1 interface de barramento CAN, entradas analógicas, digitais, frequência e saídas digitais, PWM com detecção de falhas, correntes solenoides moduladas por largura de pulso, controle em malha fechada de corrente de solenoide, peso até 1 kg, utilizado em máquinas agrícolas.

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



3. Aplicação do item importado:

Máquinas agrícolas.

4. Composição do item importado:

Aço / Alumínio.