



CÓDIGO DO PRODUTO: 3056

DESCRIÇÃO: Sensor de Temperatura

Rosca	M14X1,5
n° pinos conector	2
Sext./Diam.	22 mm
Circuito	Circuito normalmente aberto1 Termistor / 1 Terminal
Função	Painel / Sonoro

APLICAÇÕES

Montadora	Modelo	Versão	Motor	Válvulas	Desc. Motor	Combustível	Ano Início	Ano Fim	Observações	Transmissão
							0	0		

CÓDIGO DO PRODUTO: 3056**INFORMAÇÕES FISCAIS**

ALIQ. IPI %	5
ALIQ. ICMS %	13,3
NOMENCLATURA NCM	85364100

INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM

CÓDIGO DE BARRAS	7893989004601
PESO BRUTO	0,059
PESO LÍQUIDO	0,052
DIMENSÃO DA EMBALAGEM	33 X 33 X 60 MM
QTD. POR EMBALAGEM	1

OEM

3845427617 | A3845427617 |

Link de mídias<https://www.mte-thomson.com.br/dicas/como-instalar-liquido-de-arrefecimento><https://www.mte-thomson.com.br/dicas/como-funciona-sensor-temperatura-3025><https://www.mte-thomson.com.br/dicas/sensor-de-temperatura-do-arrefecimento-up-3-cilindros><https://www.mte-thomson.com.br/dicas/onde-fica-sensor-de-temperatura-do-jeep-renegade-2017><https://www.mte-thomson.com.br/dicas/onde-fica-sensor-de-temperatura-do-nissan-march>