



## CÓDIGO DO PRODUTO: 3009

**DESCRIÇÃO:** Sensor de Temperatura

Rosca	1/8"X27
Circuito	1 Termistor / 1 Terminal
Função	Indicador no Painel
n° pinos conector	1
Sext./Diam.	1/2"

## APLICAÇÕES

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

**CÓDIGO DO PRODUTO: 3009****INFORMAÇÕES FISCAIS**

NOMENCLATURA NCM	90259090
------------------	----------

ALIQ. ICMS %	12
--------------	----

ALIQ. IPI %	15
-------------	----

**INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM**

DIMENSÃO DA EMBALAGEM	33 X 33 X 60 MM
-----------------------	-----------------

PESO LÍQUIDO	0,014
--------------	-------

PESO BRUTO	0,018
------------	-------

CÓDIGO DE BARRAS	7893989002232
------------------	---------------

QTD. POR EMBALAGEM	1
--------------------	---

**OEM**

TE3919501		TE3919501	
-----------	--	-----------	--

**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>