



**CÓDIGO DO PRODUTO: 3126**

**DESCRIÇÃO: Sensor de Temperatura**

<b>Rosca</b>	M10X1,0
<b>n° pinos conector</b>	1
<b>Sext./Diam.</b>	14 mm
<b>Circuito</b>	1 Termistor / 1 Terminal
<b>Função</b>	Indicador no Painel

**APLICAÇÕES**

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

**CÓDIGO DO PRODUTO: 3126****INFORMAÇÕES FISCAIS**

ALIQ. IPI %	15
ALIQ. ICMS %	13,3
NOMENCLATURA NCM	90259090

**INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM**

CÓDIGO DE BARRAS	7893989018882
PESO BRUTO	0,0164
PESO LÍQUIDO	0,0127
DIMENSÃO DA EMBALAGEM	33 X 33 X 60 MM
QTD. POR EMBALAGEM	1

**OEM**

027919501	027919501	049919501	049919501
049919501A	12329702	1257216	12572160
175919501	19021165	19190712	3517501
35175017	E1807	E1861A	SE0219470001
SE021947000I	W0049919501	W0049919501	

**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>