



## CÓDIGO DO PRODUTO: 3735

### DESCRIÇÃO: Interruptor Térmico do Radiador

<b>Circuito</b>	Circuito normalmente Aberto para interruptores de 1 terminal
<b>Temperatura (°C)</b>	114
<b>Sext./Diam.</b>	13/16"
<b>Rosca</b>	3/8"x18 NPTF
<b>Função</b>	Acionamento do Ventilador
<b>n° pinos conector</b>	1

## APLICAÇÕES

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

**CÓDIGO DO PRODUTO: 3735****INFORMAÇÕES FISCAIS**

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

**INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM**

CÓDIGO DE BARRAS	7893989000108
PESO BRUTO	0,038
PESO LÍQUIDO	0,034
DIMENSÃO DA EMBALAGEM	33 X 33 X 60 MM
QTD. POR EMBALAGEM	1

**OEM**

A

**Link de mídias**<https://www.mte-thomson.com.br/dicas/como-instalar-interruptor-termico><https://www.mte-thomson.com.br/dicas/como-instalar-liquido-de-arrefecimento><https://www.mte-thomson.com.br/dicas/como-funciona-interruptor-termico-705><https://www.mte-thomson.com.br/dicas/como-funciona-interruptor-termico-duplo-717><https://www.mte-thomson.com.br/dicas/como-funciona-interruptor-termico-duplo-767>