



CÓDIGO DO PRODUTO: 3742

DESCRIÇÃO: Interruptor Térmico do Radiador

n° pinos conector	1
Temperatura (°C)	124
Circuito	Circuito normalmente Aberto para interruptores de 1 terminal
Função	Acionamento do Ventilador
Rosca	3/8x18 NPTF
Sext./Diam.	13/16"

APLICAÇÕES

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

CÓDIGO DO PRODUTO: 3742**INFORMAÇÕES FISCAIS**

NOMENCLATURA NCM	85364100
------------------	----------

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

ALIQ. IPI %	5
-------------	---

INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM

PESO LÍQUIDO	0,045
--------------	-------

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

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

PESO BRUTO	0,049
------------	-------

CÓDIGO DE BARRAS	7893989011456
------------------	---------------

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>