



CÓDIGO DO PRODUTO: 3719

DESCRIÇÃO: Interruptor Térmico do Radiador

Sext./Diam.	13/16"
Rosca	3/8"X18NPTF
Circuito	Circuito normalmente aberto para interruptores de 1 terminal
Função	Acionamento do Ventilador
n° pinos conector	1
Temperatura (°C)	89

APLICAÇÕES

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

CÓDIGO DO PRODUTO: 3719**INFORMAÇÕES FISCAIS**

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

INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM

CÓDIGO DE BARRAS	7893989038347
PESO BRUTO	0,04
PESO LÍQUIDO	0,035
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>