



CÓDIGO DO PRODUTO: 3734

DESCRIÇÃO: Interruptor Térmico do Radiador

Temperatura (°C)	104
Sext./Diam.	13/16"
Circuito	Circuito normalmente Aberto para interruptores de 1 terminal
Rosca	3/8"x18 NPTF
Função	Acionamento do Ventilador
n° pinos conector	1

APLICAÇÕES

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

CÓDIGO DO PRODUTO: 3734**INFORMAÇÕES FISCAIS**

ALIQ. IPI %	5
ALIQ. ICMS %	12
NOMENCLATURA NCM	85364100

INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM

CÓDIGO DE BARRAS	7893989012378
PESO BRUTO	0,038
PESO LÍQUIDO	0,034
DIMENSÃO DA EMBALAGEM	33 X 33 X 60 MM
QTD. POR EMBALAGEM	1

OEM

E0ZZ8B607A

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>