



CÓDIGO DO PRODUTO: 3732

DESCRIÇÃO: Interruptor Térmico do Radiador

Circuito	Circuito normalmente Aberto para interruptores de 1 terminal
n° pinos conector	1
Rosca	3/8"x18 NPTF
Sext./Diam.	13/16"
Função	Acionamento do Ventilador
Temperatura (°C)	109

APLICAÇÕES

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

CÓDIGO DO PRODUTO: 3732

INFORMAÇÕES FISCAIS

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

INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM

CÓDIGO DE BARRAS	7893989012347
PESO BRUTO	0,037
PESO LÍQUIDO	0,033
DIMENSÃO DA EMBALAGEM	33 X 33 X 60 MM
QTD. POR EMBALAGEM	1

OEM

E7ZZ8B607A

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>

