



CÓDIGO DO PRODUTO: 3727

DESCRIÇÃO: Interruptor Térmico do Radiador

n° pinos conector	1
Temperatura (°C)	90/85
Circuito	Circuito Normalmente fechado para interruptores de 1 termina
Função	Acionamento do Ventilador
Rosca	M16x1,5
Sext./Diam.	17mm

APLICAÇÕES

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

CÓDIGO DO PRODUTO: 3727**INFORMAÇÕES FISCAIS**

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

INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM

DIMENSÃO DA EMBALAGEM	33 X 33 X 60 MM
PESO BRUTO	0,025
CÓDIGO DE BARRAS	7893989011425
PESO LÍQUIDO	0,021
QTD. POR EMBALAGEM	1

OEM

8942820060

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>