



CÓDIGO DO PRODUTO: 727.88/92

DESCRIÇÃO: Interruptor Térmico do Radiador

Temperatura (°C)	88/92
OBS	FIO BRANCO: 1ª VELOCIDADE / FIO CINZA: 2ª VELOCIDADE / FIO PRETO: 3ª VELOCIDADE
Sext./Diam.	29 mm
Circuito	Circuito normalmente aberto/aberto
Rosca	M22x1,5
Função	Ar Condicionado / Acionamento do Ventilador
n° pinos conector	2

APLICAÇÕES

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

CÓDIGO DO PRODUTO: 727.88/92**INFORMAÇÕES FISCAIS**

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

INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM

CÓDIGO DE BARRAS	7893989001488
PESO BRUTO	0,102
PESO LÍQUIDO	0,084
DIMENSÃO DA EMBALAGEM	80 X 80 X 65 MM
QTD. POR EMBALAGEM	1

OEM

50000970 | 5958828 | 7576281 | 7628799 |

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>