



**CÓDIGO DO PRODUTO: 705.92/82**

**DESCRIÇÃO:** Interruptor Térmico do Radiador

Temperatura (°C)	92/82
Sext./Diam.	29 mm
Circuito	Circuito normalmente aberto
Rosca	M22x1,5
Função	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: 705.92/82****INFORMAÇÕES FISCAIS**

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

**INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM**

CÓDIGO DE BARRAS	7893989003369
PESO BRUTO	0,0477
PESO LÍQUIDO	0,0444
DIMENSÃO DA EMBALAGEM	33 X 33 X 60 MM
QTD. POR EMBALAGEM	1

**OEM**

126415

| 7700759441 |

**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>