



CÓDIGO DO PRODUTO: 737.88/92

DESCRIÇÃO: Interruptor Térmico do Radiador

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

APLICAÇÕES

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

CÓDIGO DO PRODUTO: 737.88/92**INFORMAÇÕES FISCAIS**

ALIQ. ICMS %	13,3
NOMENCLATURA NCM	85364100
ALIQ. IPI %	5

INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM

PESO BRUTO	0,142
QTD. POR EMBALAGEM	1
DIMENSÃO DA EMBALAGEM	80 X 80 X 65 MM
PESO LÍQUIDO	0,125
CÓDIGO DE BARRAS	7893989002256

OEM

5958828

Link de mídias<https://cursosonline.mte-thomson.com.br/como-instalar/como-instalar-interruptor-termico><https://cursosonline.mte-thomson.com.br/como-instalar/como-instalar-liquido-de-arrefecimento><https://cursosonline.mte-thomson.com.br/como-funciona/como-funciona-interruptor-termico-705><https://cursosonline.mte-thomson.com.br/como-funciona/como-funciona-interruptor-termico-duplo-717><https://cursosonline.mte-thomson.com.br/como-funciona/como-funciona-interruptor-termico-duplo-767>