



CÓDIGO DO PRODUTO: 3002

DESCRIÇÃO: Interruptor Térmico

n° pinos conector	1
Temperatura (°C)	112
Circuito	Circuito normalmente aberto para interruptores de 1 terminal
Função	Interruptor térmico para lâmpada de advertência
Rosca	M10X1,0
Sext./Diam.	19 mm

APLICAÇÕES

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

CÓDIGO DO PRODUTO: 3002**INFORMAÇÕES FISCAIS**

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

INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM

CÓDIGO DE BARRAS	7893989001112
PESO BRUTO	0,031
PESO LÍQUIDO	0,027
DIMENSÃO DA EMBALAGEM	33 X 33 X 60 MM
QTD. POR EMBALAGEM	1

OEM

ZBA919521B

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>