



CÓDIGO DO PRODUTO: 3178

DESCRIÇÃO: SENSOR DUPLEX

ROSCA	M14 X 1.25 MILIMETROS
Nº DE PINOS	2
TEMP. DE ACIONAMENTO	122 °C.
TIPO DE USO	FOR WARNIN
TIPO DE USO	INSTRUMENT
SEXT./DIAM.	20 MILIMETROS
TEMP. DE ACIONAMENTO	251.6 °F

APLICAÇÕES

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

**CÓDIGO DO PRODUTO: 3178****INFORMAÇÕES FISCAIS**

ALIQ. IPI %	5
ALIQ. ICMS %	13,3
NOMENCLATURA NCM	8536.41.00

INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM

CÓDIGO DE BARRAS	7893989020854
QTD. POR EMBALAGEM	1
PESO BRUTO	0.041
PESO LÍQUIDO	0,037
DIMENSÃO DA EMBALAGEM	6 X 3.3 X 3.3 CM

OEM

133886 | 133886 | 9624350280 | 9624350880 |

Link de mídias

<https://cursosonline.mte-thomson.com.br/como-funciona/como-funciona-sensor-interruptor-duplex-3071>