



CÓDIGO DO PRODUTO: 3164

DESCRIÇÃO: SENSOR DUPLEX

TEMP. DE ACIONAMENTO	125 °C
Nº DE PINOS	3
TIPO DE USO	INDICADOR NO PAINEL
TIPO DE USO	LÂMPADA DE ADVERTÊNCIA
TEMP. DE ACIONAMENTO	257 °F
SEXT./DIAM.	20 MILIMETROS

APLICAÇÕES

Montadora	Modelo	Motor	Combustível	Ano Início	Ano Fim	Posição	Observações	Região
-----------	--------	-------	-------------	------------	---------	---------	-------------	--------

**CÓDIGO DO PRODUTO: 3164****INFORMAÇÕES FISCAIS**

ALIQ. IPI %	3,25
ALIQ. ICMS %	12
NOMENCLATURA NCM	8536.41.00

INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM

CÓDIGO DE BARRAS	7893989021332
QTD. POR EMBALAGEM	1
PESO BRUTO	0.026
PESO LÍQUIDO	0,022
PESO LÍQUIDO	0,023
DIMENSÃO DA EMBALAGEM	10 X 22 X 12.7 CM

OEM

053919501A

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