

Imagem para Identificação do Produto

DADOS FABRICANTE

Razão Social : INTELBRAS S.A. INDUSTRIA DE TELECOMUNICACAO ELETRONICA BRASILEIRA
Nome Fantasia : INTELBRAS S/A
Informar onde o produto será faturado: Matriz São José (x) Filial São José () Filial MG () Filial AM () Filial PH ()
CNPJ: 82.901.000/0001-27

DADOS BÁSICOS DO PRODUTO

Modelo do Produto:	DTE 520
Descrição do produto:	Detector de Temperatura Endereçável DTE 520
Marca:	Intelbras
Nº Homologação Anatel:	Não se aplica
Link Anatel:	
Descrição Nota Fiscal:	DETECTOR DE TEMPERATURA ENDEREÇÁVEL DTE 520

DADOS BÁSICOS POR ÍTEM:

COR	Código Intelbras	Código EAN 13	Código DUN
Branca	4613529	7896637674089	57896637674084

DADOS FISCAIS DO PRODUTO

Origem do Produto:	China
Estado de Origem do Produto:	SC
Produto Nacional ou Importado:	Importado
Classificação Fiscal (NCM):	8531.10.90
IPI:	15%
Beneficiado pela Lei de Informática (PPB):	Não

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

Diferenciais Competitivos:	Possibilita instalação em endereçamento classe A e/ou B, instalação em 2 fios, baixo consumo de corrente e sem restrição em relação à inversão de polaridade (possibilita a troca do fio negativo pelo positivo e positivo pelo negativo).
Características Técnicas:	Possui LED vermelho indicador de alarme/supervisão, indicado para ambientes internos, resistente aos raios UV, possui saída de coletor aberto, protegido contra sujeira e insetos, facilidade de instalação.
Descrição para e-commerce:	O DTE 520 é utilizado para detectar incêndios através do seu sensor de temperatura, monitorando as variações de temperatura do ambiente onde fica instalado e em caso de aumento da temperatura avisa a central de alarme de incêndio através de uma comunicação de dados sobre a ocorrência de um alarme de incêndio. Ele é indicado para ambientes com muita poeira, onde detectores de fumaça não são confiáveis.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO

Instalação:	2 fios laço, sem polaridade
Corrente em supervisão:	< 0,4 mA
Corrente em alarme:	< 2 mA
Tensão de operação:	20 – 30 Vdc
Temperatura de operação:	-10 – 50°C
Tempo de Garantia:	1 ano
Outros:	

EMBALAGEM INDIVIDUAL

Dimensões (P x L x A):	70x105x105
Peso bruto (kg):	0,3
Tipo de embalagem:	Caixa
Conteúdo da embalagem:	Detector de temperatura endereçável com base e manual do usuário.

EMBALAGEM COLETIVA

Dimensões (P x L x A):	235x550x400
Peso bruto (kg)	16
Tipo de embalagem:	Caixa
Quantidade de produto por embalagem coletiva:	50

PESOS E MEDIDAS DO PRODUTO

INFORMAÇÃO	MÓDULO INTERNO	MÓDULO EXTERNO
Altura x Diâmetro		52mm x 103mm
Largura:		
Profundidade:		
Peso Líquido (kg):		0,095

INFORMAÇÕES SOBRE PALLET

Quantidade embalagem coletiva por pallet:	36
Número de camadas por pallet:	6
Quantidade embalagens coletivas por camada:	6

CADASTRO BNDES/FINAME

BNDES <input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não	FINAME <input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
<i>No caso de sim, enviar ficha ao Financeiro</i>	
Nº de Referência:	<i>Esta informação é preenchida pelo Financeiro</i>
Modelo:	<i>Informar modelo já cadastrado no BNDES</i>

MATERIAL DE COMUNICAÇÃO

Acesso ftp Intelbras:	ftp://ftp.intelbras.com.br
Usuário:	ftp.marketingleitura
Senha:	intelbras
Link imagens de produtos:	ftp://ftp.intelbras.com.br/imagens%20de%20Produtos/Detec%E7%E3%20de%20inc%EAndio%20e%20ilumina%E7%E3%20de%20emerg%Eancia/Foto
Link material de comunicação:	ftp://ftp.intelbras.com.br/Materiais%20de%20Divulga%E7%E3%20de%20Produtos/Detec%E7%E3%20de%20inc%EAndio%20e%20ilumina%E7%E3%20de%20emerg%Eancia/Foto
Link vídeos:	