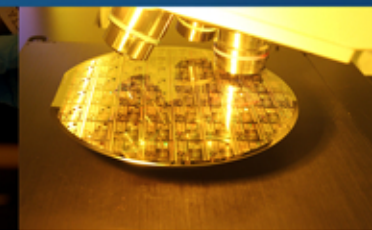
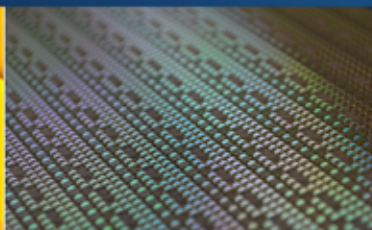




# Catálogo de produtos

C E I T E C








MINISTÉRIO DA  
CIÊNCIA, TECNOLOGIA,  
INOVAÇÕES E COMUNICAÇÕES



PÁTRIA AMADA  
**BRASIL**  
GOVERNO FEDERAL

# RASTREIO E IDENTIFICAÇÃO



<p><b>Descrição</b> <b>CTT13002/00</b></p> <p>Uso em superfícies não metálicas. Otimizada para papel, plástico ou papelão.</p>  <p><b>UHF</b></p>	<p><b>Distância de leitura: até 10m</b></p>	<p><b>Tamanho: 76 x 21 x 0,2 mm</b>  <b>Acabamento: BOPP brilho ou similar</b>  <b>Fixação: Autoadesivo</b>  <b>Entrega: Rolo</b></p>	<p><b>Característica do material:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Flexível  <input type="checkbox"/> Rígido</p> <p><b>Aceita impressão direta:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Sim  <input type="checkbox"/> Não</p>
<p><b>Descrição</b> <b>CTT13002/02</b></p> <p>Uso em superfícies não metálicas. Otimizada para papel, plástico ou papelão.</p>  <p><b>UHF</b></p>	<p><b>Distância de leitura: até 3m</b></p>	<p><b>Tamanho: 33 x 20 x 0,2 mm</b>  <b>Acabamento: BOPP brilho ou similar</b>  <b>Fixação: Autoadesivo</b>  <b>Entrega: Rolo</b></p>	<p><b>Característica do material:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Flexível  <input type="checkbox"/> Rígido</p> <p><b>Aceita impressão direta:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Sim  <input type="checkbox"/> Não</p>
<p><b>Descrição</b> <b>CTT13002/03</b></p> <p>Uso em superfícies não metálicas. Otimizada para vidro. Ideal para identificação de veículos sem necessidade de criptografia.</p>  <p><b>UHF</b></p>	<p><b>Distância de leitura: até 10m</b></p>	<p><b>Tamanho: 100 x 25 x 0,2 mm</b>  <b>Acabamento: Wet inlay</b>  <b>Fixação: Autoadesiva</b>  <b>Entrega: Rolo</b></p>	<p><b>Característica do material:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Flexível  <input type="checkbox"/> Rígido</p> <p><b>Aceita impressão direta:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Sim  <input type="checkbox"/> Não</p>
<p><b>Descrição</b> <b>CTT13002/20</b></p> <p>Uso em superfícies não metálicas. Otimizada para papel, plástico.</p>  <p><b>UHF</b></p>	<p><b>Distância de leitura: até 13m</b></p>	<p><b>Tamanho: 100 x 50 x 0,2 mm</b>  <b>Acabamento: BOPP</b>  <b>Fixação: Autoadesiva</b>  <b>Entrega: Rolo</b></p>	<p><b>Característica do material:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Flexível  <input type="checkbox"/> Rígido</p> <p><b>Aceita impressão direta:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Sim  <input type="checkbox"/> Não</p>
<p><b>Descrição</b> <b>CTT13002/34</b></p> <p>Uso em superfícies não metálicas. Otimizada para o setor calçadista.</p>  <p><b>UHF</b></p>	<p><b>Distância de leitura: até 6m</b></p>	<p><b>Tamanho: 56 x 36 x 0,2 mm</b>  <b>Acabamento: BOPP</b>  <b>Fixação: Adesiva</b>  <b>Entrega: Rolo</b></p>	<p><b>Característica do material:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Flexível  <input type="checkbox"/> Rígido</p> <p><b>Aceita impressão direta:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Sim  <input type="checkbox"/> Não</p>



# RASTREIO E IDENTIFICAÇÃO



UHF

UHF

UHF

UHF

UHF

## Descrição

CTT13002/36

Uso em superfícies não metálicas. Otimizada para uso em papel, plástico.



Distância de leitura: até 10m

Tamanho: 100 x 20 x 0,2 mm

Acabamento: BOPP

Fixação: Adesiva

Entrega: Rolo

Característica do material:

Flexível

Rígido

Aceita impressão direta:

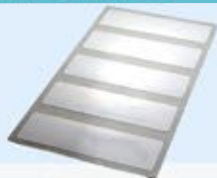
Sim

Não

## Descrição

CTT13002/40

Uso em superfícies não metálicas. Otimizada para uso em papel, plástico.



Distância de leitura: até 10m

Tamanho: 110 x 12 x 0,2 mm

Acabamento: BOPP

Fixação: Adesiva

Entrega: Rolo

Característica do material:

Flexível

Rígido

Aceita impressão Direta:

Sim

Não

## Descrição

CTT13002/05

Uso em superfícies metálicas. Otimizada para mobiliário de ou com metal.



Distância de leitura: até 4m

Tamanho: 60 x 18 x 2 mm

Acabamento: BOPP brilho ou similar

Fixação: Autoadesiva

Entrega: Individualizada em bandeja

Característica do material:

Flexível

Rígido

Aceita impressão direta:

Sim

Não

## Descrição

CTT13002/08

Uso em superfícies metálicas. Pode ser encapsulada para proteção.



Distância de leitura: até 3,5m

Tamanho: 58 x 21 x 1,6 mm

Acabamento: Placa PCB (FR4)

Fixação: Não adesiva

Entrega: Individualizada em bandeja

Característica do material:

Flexível

Rígido

Aceita impressão direta:

Sim

Não

## Descrição

CTT13002/11

Uso em superfícies metálicas. Pode ser encapsulada para proteção.



Distância de leitura: até 7m

Tamanho: 58 x 28,5 x 2,5 mm

Acabamento: Placa PCB (FR4)

Fixação: Não adesiva

Entrega: Individualizada em bandeja

Característica do material:

Flexível

Rígido

Aceita impressão direta:

Sim

Não



# RASTREIO E IDENTIFICAÇÃO



<b>Descrição</b>	<b>CTT13002/13</b>	<b>UHF</b>	Distância de leitura: até 5m	Tamanho: 43 x 13 x 1,3mm	Característica do material:	<input type="checkbox"/> Flexível
Uso em superfícies não metálicas. Otimizada para mobiliário não metálico			Acabamento: PVC	Fixação: Adesivo	Aceita impressão direta:	<input checked="" type="checkbox"/> Rígido
			Entrega: Individualizada em bandeja			<input type="checkbox"/> Sim
						<input checked="" type="checkbox"/> Não

<b>Descrição</b>	<b>CTT13002/15</b>	<b>UHF</b>	Distância de leitura: até 8m	Tamanho: 80x19x 1,5mm	Característica do material:	<input checked="" type="checkbox"/> Flexível
Uso em superfícies não metálicas. Otimizada para têxteis, compatível com lavagens industriais			Acabamento: Tecido	Fixação: Costura	Aceita impressão direta:	<input type="checkbox"/> Rígido
			Entrega: Individualizada			<input type="checkbox"/> Sim
						<input checked="" type="checkbox"/> Não

<b>Descrição</b>	<b>CTT13002/21</b>	<b>UHF</b>	Distância de leitura: até 13m	Tamanho: 120 x 27 x 2,25 mm	Característica do material:	<input type="checkbox"/> Flexível
Uso em superfícies não metálicas. Otimizada para plásticos e pallets.			Acabamento: PVC	Fixação: Adesivo, rebite ou parafuso	Aceita impressão direta:	<input checked="" type="checkbox"/> Rígido
			Entrega: Individualizada em bandeja			<input type="checkbox"/> Sim
						<input checked="" type="checkbox"/> Não

<b>Descrição</b>	<b>CTT13002/23</b>	<b>UHF</b>	Distância de leitura: até 8m	Tamanho: 79 x 39 x 11 mm	Característica do material:	<input type="checkbox"/> Flexível
Uso em superfícies metálicas. Grau de proteção IP68.			Acabamento: Poliamida	Fixação: Mecânica ou cinta plástica	Aceita impressão direta:	<input checked="" type="checkbox"/> Rígido
			Entrega: Individualizada			<input type="checkbox"/> Sim
						<input checked="" type="checkbox"/> Não

<b>Descrição</b>	<b>CTT13002/24</b>	<b>UHF</b>	Distância de leitura: até 3,5m	Tamanho: 78,5 x 47 x 10mm	Característica do material:	<input type="checkbox"/> Flexível
Uso em uperfícies metálicas. Grau de proteção IP68.			Acabamento: Poliamida	Fixação: Mecânica ou cinta plástica	Aceita impressão direta:	<input checked="" type="checkbox"/> Rígido
			Entrega: Individualizada			<input type="checkbox"/> Sim
						<input checked="" type="checkbox"/> Não



# RASTREIO E IDENTIFICAÇÃO



<b>Descrição</b>	<b>CTT13002/32</b>	<b>Distância de leitura: até 3m</b> <b>UHF</b>	<b>Tamanho:</b> 95 x 35 x 1 mm	<b>Característica do material:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Flexível <input type="checkbox"/> Rígido
Uso em superfícies não metálicas. Otimizada para uso em pneus.			<b>Acabamento:</b> ABS	
			<b>Fixação:</b> Colada a frio	
				<b>Entrega:</b> Individualizada

<b>Descrição</b>	<b>CTT13002/38</b>	<b>Distância de leitura: até 1m</b> <b>UHF</b>	<b>Tamanho:</b> 17 x 4,5 x 3 mm	<b>Característica do material:</b> <input type="checkbox"/> Flexível <input checked="" type="checkbox"/> Rígido
Uso em superfícies metálicas. Pode ser encapsulado para proteção.			<b>Acabamento:</b> Placa PCB (FR4)	
			<b>Fixação:</b> N/A	
				<b>Entrega:</b> Individualizada

# AGRONEGOCIO



<b>Descrição</b>	<b>CTT11002/00</b>	<b>Distância de leitura: até 28 cm</b> <b>LF</b>	<b>Tamanho:</b> 28 mm	<b>Característica do material:</b> <input type="checkbox"/> Flexível <input checked="" type="checkbox"/> Rígido
Uso para identificação de rebanhos.			<b>Acabamento:</b> Bronze   <b>Fixação:</b> Brincos	
			<b>Tamanho da antena:</b> DI=26.0±0.2; DE=28.0±0.2; e=2.5±0.2	

# IDENTIFICAÇÃO VEICULAR



<b>Descrição</b>	<b>CTT130010/00</b>	<b>Distância de leitura: até 10m (no vidro)</b> <b>UHF</b>	<b>Tamanho:</b> 100 x 25 x 0,2 mm	<b>Característica do material:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Flexível <input type="checkbox"/> Rígido
Uso em superfícies não metálicas. Otimizada para vidros, ideal para identificação veicular com necessidade de criptografia.			<b>Acabamento:</b> BOPP	
			<b>Fixação:</b> Adesivo	
				<b>Entrega:</b> Rolo