



## Tomada terminal separadora 2 conectores: FM/TV-SAT

Tomada terminal separadora com dois conectores CEI. O da esquerda é um CEI macho para FM (radio) e TV terrestre e o da direita é um CEI fêmea para TV satélite (FI).

<b>Ref.</b>	5226
<b>EAN13</b>	8424450052266

### Outras características

<b>Complemento</b>	Tomada
<b>Design da tomada</b>	Com garras

### Embalagem

<b>Caixa</b>	1 uni.
<b>Caixade cartão</b>	10 uni.
<b>Palete</b>	3600 uni.

### Dados físicos

<b>Peso líquido</b>	90,00 g
<b>Peso bruto</b>	90,00 g
<b>Largura</b>	70,00 mm
<b>Altura</b>	70,00 mm
<b>Profundidade</b>	27,00 mm
<b>Peso do produto principal</b>	90,00 g

### Destaca-se por

- Filtro separador de grande rejeição: o sinal SAT é filtrado no conector CEI macho de FM/TV, e o sinal FM/TV é filtrado no conector CEI fêmea.
- Fabricação automatizada em linha robotizada
- Alta blindagem

- Alto isolamento entre saídas
- Fabricada em Zamak, de grande resistência
- Passagem de DC através do conector SAT para a entrada
- Compatível com cabos coaxiais de diâmetro de cobertura Ø 5...6,9mm

## Descubra

---

### Tomadas Televes: Fixação automática

Uma tomada de classe A com muitas vantagens:

- O contacto do vivo é feito de forma automática, apenas com a inserção do mesmo
- Admite diâmetros do vivo entre 0,65 a 1,2mm e diâmetros exteriores do cabo de 5 a 6,9mm
- Guia cónico, tipo conector F, para facilitar a inserção do vivo
- Admite um comprimento do vivo variável (5 a 15mm) que evita os curto-circuitos entre a malha e o vivo
- Abraçadeira basculante e auto estável de abertura total
- Abraçadeira com 3 filas dentadas de 9mm para uma perfeita fixação do cabo coaxial
- Circuito impresso perfurado para adaptação a vários tipos de parafusos de fixação dos embelezadores
- Acabamento cuidado para evitar acidentes
- Isolamento Classe A

Gama de produto com várias marcações no próprio chassis:

- Marcação CE
- Referência numérica e lógica
- Indicação de entradas e saídas
- Dimensão aconselhada do cabo coaxial descarnado

Especificações técnicas : Ref. 5226

##			##	
Número de conectores			2	
Conector R/TV			"CEI" macho	
Conector SAT			"CEI" fêmea	
##			Não	
Bandas		TV		SAT
Margem de frequências	MHz	5 ... 862		950 ... 2400
Rejeição entre saídas	dB	> 10		> 15
Atenuação: Conector R/TV	dB	0,6		--
Atenuação: Conector SAT	dB	--		1,5
Passagem DC			SAT↔Entr.	
Corrente máxima	mA		350	