



A Televes reserva o direito de modificar o produto

Tomada terminal multimédia 3 conectores: FM-TV- SAT/DATA

Tomada terminal com três conectores. Na parte esquerda inferior um CEI macho para TV terrestre, na inferior direita um CEI fêmea para FM (radio) e na superior central um conector F para TV satélite (FI) e dados multimédia.

Especialmente desenhada para operadores, é compatível com DOCSIS 3.1.

Ref.5250

Art.Nr

EAN13

8424450134825

Destaca-se por

- Fabricação automatizada em linha robotizada
- Alta blindagem
- Alto isolamento entre saídas

Características principais

- 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

##		##			
Número de conectores		3			
Conector R		"CEI" fêmea			
Conector TV		"CEI" macho			
Conector SAT/DATA		"F" fêmea			
##		Não			
Bandas			FM	TV	DATA
Margem de frequências	MHz	87 ... 108	125 ... 862	5 ... 2150	
Rejeição entre saídas	dB	> 25	> 30	> 20	
Atenuação: Conector R	dB		10	--	--
Atenuação: Conector TV	dB		--	5	--
Atenuação: Conector DATA	dB		--	--	6,5
Passagem DC		SAT□Entr.			
Corrente máxima	mA	350			