



Mini-Repassador EasyF 3D 5...2400MHz 8,5/7,5dB

Repassador mini de 3 direcções com conexionado EasyF, para sinais de SMATV. O seu inovador tamanho ultra-reduzido permite a instalação em qualquer local, inclusivamente em caixas de passivos de dimensões reduzidas. Para além disso a miniaturização é aplicada também na electrónica que inclui e otimiza o seu comportamento eléctrico e reduz o efeito do ruído impulsivo. Utilizado para instalação interior e para exterior sempre alojado num cofre (ref. 417801). Fornecido em caixas de 10 uds.

Ref.	543603
	EFV3N
EAN13	8424450165775

Embalagem

Caixa	10 uni.
-------	---------

Dados físicos

Peso líquido	55,00 g
Peso bruto	55,00 g
Largura	57,00 mm
Altura	46,00 mm
Profundidade	11,00 mm
Peso do produto principal	55,00 g

Destaca-se por

- Sistema de conexão EasyF: facilidade de instalação e poupança na montagem
- Fabricado em Zamak, alta blindagem
- Grande fiabilidade: Fabricação automatizada com microcomponentes de última geração
- Perdas de passagem optimizadas
- Bom comportamento eléctrico: Redução do ruído impulsivo
- Inclui parafuso de fixação à terra
- Passagem de DC através das saídas para a entrada

Descubra

Sistema de conexão EasyF: simplicidade e poupança

O sistema EasyF trata-se de um inovador conceito de ligação do condutor central do cabo coaxial (vivo), com ligação directa no dispositivo aumentando a fiabilidade da ligação. A não utilização de conectores "F" possibilita a redução do chassis e a ligação de dois cabos coaxiais no mesmo compartimento.

- Poupança real de tempo: reduz significativamente o tempo de instalação pelo facto de não ser necessário a aplicação de conectores. Tem também a vantagem do espaço, evitando o processo de aperto dos conectores que complica quando este é reduzido
- Fiabilidade de ligação: A abraçadeira que suporta os cabos impede que este se solte
- Económico: não necessita de conectores ("F" ou "CEI") adicionais
- Optimização do espaço: as entradas e saídas são sempre do mesmo lado do dispositivo, evitando vincar os cabos coaxiais e facilitando o trabalho dentro de armários e caixas
- Montagem muito simples em apenas três passos: Requer apenas abrir e aparafusar a abraçadeira para ligar os cabos:

1. Abrir a abraçadeira
2. Inserir os cabos coaxiais previamente descarnados
3. Fechar e apertar a abraçadeira para assegurar a ligação

Mais informação acerca da fiabilidade do sistema EasyF

Com EasyF, a ligação do cabo coaxial no dispositivo realiza-se através de um sistema automático de inserção do vivo, (condutor central) por contacto, sem necessitar de soldadura.

- Durabilidade: o tempo de vida do dispositivo aumenta ao eliminar as soldas que se deterioram com o passar do tempo
- Redução do índice de avarias: geralmente provocadas por soldas frias
- Optimização do comportamento electromagnético: em altas frequências
- Compromisso com o meio ambiente: elimina-se a contaminação provocada pelo processo de soldadura e reduz-se o consumo eléctrico associado ao processo de fabrico

Especificações técnicas : Ref. 543603

Margem de frequências	MHz	5 ... 2400	
Numero de saídas		3	
Entradas/Bandas		TERR	SAT
##	dB	8,5	7,5
Perdas de passagem W2	dB	8,5	7,5
Perdas de passagem W3	dB	5	4
Rejeição entre saídas	dB	> 15	> 15
Conectores		Tipo "EasyF"	
Tensão máxima	V	40	
Corrente máxima	mA	300	
Passagem DC		Saí. Entr.	