



GAMA URZĄDZEŃ DYSTRYBUCYJNYCH EasyF W NOWYM FORMACIE MINI

Zredukowane wymiary (57x47x13)



Nowa gama produktów dystrybucyjnych EasyF Mini stanowi **nową koncepcję projektowania i produkcji** urządzeń SMATV.

Nowe wymiary pozwalają na zainstalowanie urządzeń **w miejscach o zredukowanej przestrzeni**. Zastosowana w nich elektronika wpływa na **popieszenie oddziaływania elektrycznego oraz zmniejszenie efektu szumów impulsowych**.

- **Łatwy i szybki montaż.**
- Ekranowanie przewyższające wymagania **Klasy A**.
- **Zautomatyzowana produkcja oraz brak stosowania spawów** polepszają oddziaływanie elektromagnetyczne i zapewniają utrzymanie właściwości wraz z upływem czasu.
- **Mikrokomponenty** najnowszej generacji.

N.K.	OPIS	KOD EAN 13
Odgałęźniki 2D		
542503	MINI-ODG.5...2400MHz "EasyF" 2D 12dB TA	8424450165713
542603	MINI-ODG.5...2400MHz "EasyF" 2D 16dB A	8424450165737
542703	MINI-ODG.5...2400MHz "EasyF" 2D 20dB B	8424450165744
542803	MINI-ODG.5...2400MHz "EasyF" 2D 25dB C	8424450165751
Rozgałęźniki		
543503	MINI-ROZG.5...2400MHz "EasyF" 2D 4,5/4,3dB	8424450165768
543603	MINI-ROZG.5...2400MHz "EasyF" 3D 9dB	8424450165775
SWO*		
542903	MINI-ROZG.5...2400MHz "EasyF" 2D 4,5/4,3dB	8424450168103
541303	MINI-SWO 5...2400MHz "EasyF" 1D	8424450168097

* SWO (Ślepe wejście z opornikiem)

Dystrybucja EasyF w formacie Mini

ODGAŁĘZNIKI 2D, ROZGAŁĘZNIKI 2 I 3 DROŻNE, SWO
ULTRAZREDUKOWANE WYMIARY, ABSOLUTNA NIEZAWODNOŚĆ

✓ SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Nr katalogowy	542503	542603	542703	542803	
Pasma pracy	SMATV				
Wyjścia	n° 2				
Kondygnacja	1	2 i 3	od 4 do 6	od 7 do 12	
Straty przejścia We → Wy	K. Zwr.	2	1,5	0,6	0,6
	MATV	3...4	1	0,5	0,5
	IF SAT	4,5	1...2,2	0,5...2,2	0,5...2,2
Straty odgałęzienia We → Wy	K. Zwr.	14	16	21	26
	MATV	14	16	21	25
	IF SAT	12	17	21	25
Izolacja Odgał. → Odgał.	MATV	> 37	> 42	> 30	> 30
	IF SAT	> 31	> 34	> 22	> 23
Maks. napięcie	Vdc 40				
Prąd przejściowy DC Wy-We (maks.)	mA 300				
Wymiary (Szer. x Wys. x Dł.)	mm 57x47x13				
Waga	g 56				

Nr katalogowy	543503	543603			
Liczba wyjść	n° 2	3			
Pasma pracy	MATV	IF SAT	MATV	IF SAT	
Straty przejścia We → Wy	wy.1	4,3	4	8,5	7,5
	wy.2	-		5	4
	wy.3	-		-	
Izolacja między wyjściami	dB > 15		dB > 15		
Prąd przejściowy Wy-We (maks.)	mA 300				
Maks. napięcie	Vdc 40				
Wymiary (Szer. x Wys. x Dł.)	mm 57x47x13				
Waga	g 56				

Nr katalogowy	542903	541303		
Liczba wyjść	n° 2	1		
Pasma pracy	MATV	IF SAT	MATV	IF SAT
Straty przejścia We → Wy	dB 4,5	4,3	0,5	2
	-			
Izolacja między wyjściami	dB > 15		dB > 15	
Prąd przejściowy Wy-We (maks.)	mA 300			
Maks. napięcie	Vdc 40			
Wymiary (Szer. x Wys. x Dł.)	mm 57x47x13			
Waga	g 56			

