

## GA-26F, -26FB



RoHS



Gniazda typu **GA-26F** oraz **GA-26FB** przeznaczone są do stosowania w systemach TV kablowej, antenowych instalacjach zbiorowych oraz w indywidualnych instalacjach antenowych. Jako gniazda końcowe są przeznaczone do instalacji budynkowych typu odgałęźnego oraz gwiazdowego jako zakończenie instalacji abonenckiej. Podstawowym zadaniem gniazda jest rozdział sumy sygnałów RTV na odpowiednie wyjścia gniazda. Wyjścia gniazda to standardowe złącze typu "F75" - żeńskie.

Dostępne są dwa typy gniazd:

- **GA-26F**-standardowe gniazdo przeznaczone dla wszystkich typów instalacji RTV,
- **GA-26FB** - przeznaczone jest do stosowania w instalacjach, w których wymagane jest zastosowanie blokady kanału zwrotnego.

Gniazdo GA-26FB zapobiega przedostawaniu się do kanału zwrotnego sygnałów zakłócających (ingresu) z urządzeń powszechnego użytku pracujących w mieszkaniu abonenta.

Gniazda serii **GA** przeznaczone są do stosowania wewnątrz pomieszczeń.

- Gniazda przeznaczone do sieci TV kablowej oraz zbiorowych i indywidualnych instalacji antenowych.
- Pełny zakres częstotliwości pracy: 5-862MHz.
- Bardzo dobre parametry elektryczne: ekranowanie, charakterystyka przenoszenia, separacja wyjść.
- Prosty montaż i podłączenie - redukcja czasu instalacji o 35%.
- Powtarzalność parametrów elektrycznych - montaż SMD.
- Nowatorska, prosta i solidna konstrukcja mechaniczna.
- Nowoczesna i estetyczna obudowa z ABS.
- Wyjścia - złącza typu "F75"

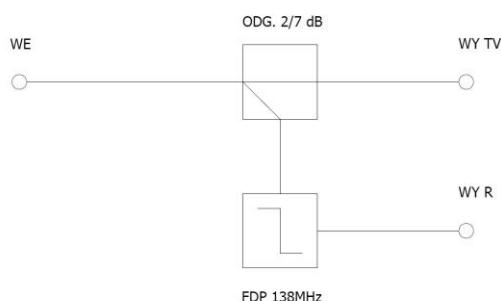
## PARAMETRY TECHNICZNE

NAZWA/ PARAMETRY		GA-26F	GA-26FB
<b>ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI PRACY</b>			
TV/R → WE	MHz	/	5-65
WE → TV	MHz	5-862	118-862
WE → R	MHz	5-138	87-108
<b>TŁUMIENIE STRAT TORU</b>			
WE → TV	MHz	≤2,0	2±0,5
WE → R	MHz	7,0 ±1,0	7±1
<b>SEPARACJA WYJŚĆ</b>			
WYJ TV	dB	>30,0	>30,0
WYJ R	dB	>30,0	>25,0
<b>SKUTECZNOŚĆ EKRANOWANIA*</b>			
• wykonanie standard (5-862MHz)	dB	>85	>86
<b>INNE</b>			
Impedancja wejście / wyjście	Ohm	75	
Typ złącz na wejściu / wyjściu	/	F	
Typ obudowy	/	OGF-116 – ABS OGF-216 – Polistyren	
Kolor obudowy	/	biały	
Wymiary produktu ze złączami	mm	60x58x18	
Waga netto	kg	0,07	
Opakowanie	/	worek foliowy	

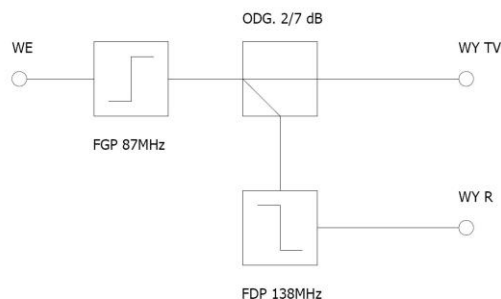
\* Pomiar w komorze GTEM.

## SCHEMATY BLOKOWE

### GA-26F



### GA-26FB



Parametry techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

[www.telmor.pl](http://www.telmor.pl)