

# GNIAZDO TV-DATA KOŃCOWE

typ **BMAD1../..**  
**DAD1../..**

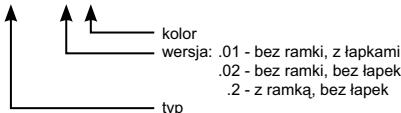
ISO 9001:2015 QMS

**KONTAKT simon**

43-500 Czechowice-Dziedzice  
ul. Bestwińska 21  
POLSKA  
tel. +48 32 324 63 00  
fax +48 32 215 35 55  
www.kontakt-simon.com.pl  
e-mail: info@kontakt-simon.com.pl

## Oznaczenie produktu

**BMAD1../..**  
**DAD1../..**

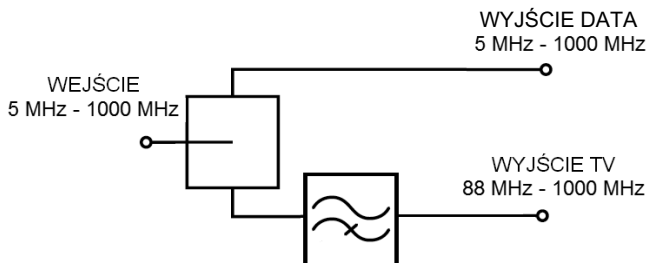
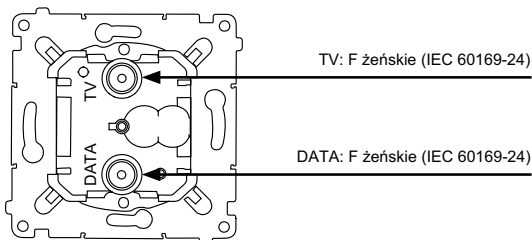


## Zastosowanie

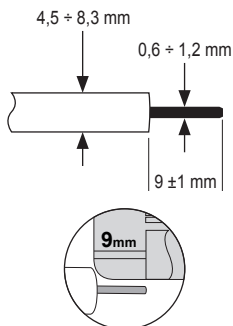
- Gniazda multimedialne serii **BMAD1../..**, **DAD1../..** przeznaczone są do zbiorowych instalacji TV kablowej, w których wykorzystywany jest kanał zwrotny – jest oferowana usługa transmisji danych – Internet oraz telefonia VoIP.
- zapewnia rozdzielenie sygnału na sygnały TV, DATA,
- jeden port wejściowy dla kabla koncentrycznego doprowadzającego sygnał w. cz. 5 + 1000 MHz
- dwa porty wyjściowe typu "F" do podłączenia urządzenia transmisji danych oraz odbiornika TV
- pełna charakterystyka przenoszenia w poszczególnych pasmach,
- wysoka separacja pomiędzy poszczególnymi portami.

## Dane techniczne

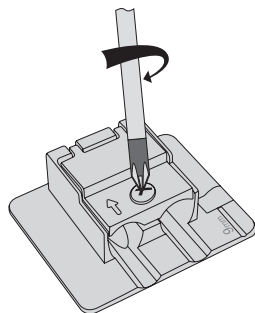
Zakres częstotliwości toru wejścia	5 + 1000 MHz
Zakres częstotliwości toru TV	88 + 1000 MHz
Zakres częstotliwości toru DATA	5 + 1000 MHz
Tłumienność w torze DATA	2,8 + 3,9 dB
Tłumienność w torze TV	3,75 + 4,8 dB



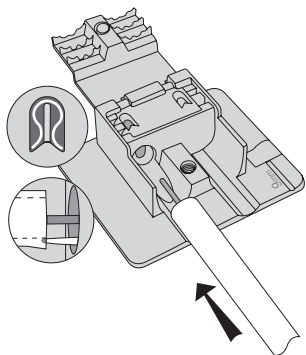
# INSTRUKCJA MONTAŻU



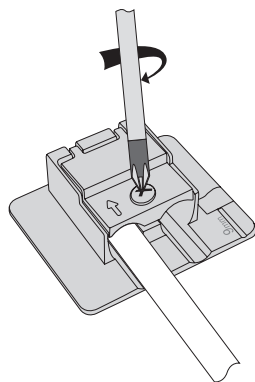
1. Przygotować końcówki kabla koncentrycznego do podłączenia - odizolować przewód wewnętrzny odcinając na tej samej wysokości izolację zewnętrzną, ekran (opłot) oraz izolację wewnętrzną - według znacznika na korpusie.



2. Odkręcić śrubę dociskową.



3. Wprowadzić kabel antenowy do zacisku tak, aby ostrze zacisku weszło pomiędzy ekran a izolację zewnętrzną kabla. Należy sprawdzić poprawność wprowadzenia przewodu wewnętrznego do zacisku.



4. Dokręcić śrubę dociskową.

5. Włożyć gniazdo do puszkii instalacyjnej  $\text{Ø}60$  mm i zamocować łapkami lub wkrętami mocującymi w zależności od rodzaju puszkii.

6. Nałożyć ramkę i pokrywę na korpus gniazda.