

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/obudowa-teletechniczna-mieszkania-awo805z-tom-5z-p-9800.html>

## Obudowa teletechniczna mieszkaniowa AWO805Z TOM-5Z

Cena brutto	<b>206,64 zł</b>
Cena netto	<b>168,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>10367</b>
Producent	<b>Pulsar</b>

### Opis produktu

#### Teletechniczna obudowa mieszkaniowa (multimedialna) AWO-805Z - TOM-5Z

- **możliwość zamontowania:**
  - 8x złączy keystone (np. RJ45, BNC)
  - 6x gniazd typu F podwójnych (złącze F-F)
  - 2x adapterów światłowodowych simplex (SC)
  - 1x adaptera światłowodowego duplex (APC)
  - 1x gniazda elektrycznego (45×45 mm)
- klasa szczelności: IP20
- zastosowanie: natynkowa do wewnątrz
- kolor: biały
- zamykanie: **na zamek**
- wymiary (szer x wys x głęb):
  - obudowa: 295×350×115 mm
  - płyta montażowa PCV: 245×205 mm
- temperatura pracy: -10 ~ 40°C
- waga: 3,4 kg
- gwarancja: 24 miesiące

Teletechniczna obudowa mieszkaniowa (TOM) **AWO-805Z** pozwala na szybką i sprawną integrację elementów sieci komputerowej, telefonicznej, telewizyjnej (RTV-SAT), światłowodowej oraz innych instalacji teletechnicznych w budynkach użyteczności publicznej i budynkach wielomieszkaniowych. Prezentowana natynkowa obudowa została wyposażona w łatwo demontowany specjalny adapter z miejscem na gniazda typu „keystone” (montaż złącz RJ45 oraz złącz „F”), dodatkowe otwory pod złącza „F”, otwory pod złącza światłowodowe SC/APC (pojedyncze i podwójne) oraz otworowanie do montażu osprzętu o standardzie 45x45mm (np. gniazdo elektryczne). W górnej części na tylnej ścianie można także zamontować dodatkowe elementy np. rozgałęźniki RTV-SAT. Montaż tych elementów również jest bardzo wygodny i szybki do przeprowadzenia, gdyż dołączona płyta PCV pozwala na montaż urządzeń za pomocą wkrętów, bez konieczności wcześniejszego wykonania otworów. Obudowa wykonana została z blachy DC01 o grubości jednego milimetra, która dodatkowo została zabezpieczona powłoką antykorozyjną.