

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/obudowa-do-miernika-elementow-rlc-bte-056-czarna-p-3996.html>



## Obudowa do miernika elementów RLC BTE-056 / czarna

Cena brutto	<b>42,47 zł</b>
Cena netto	<b>34,53 zł</b>
Numer katalogowy	<b>BTE-056C</b>

### Opis produktu

#### Obudowa do testera BTE-056

Obudowa do samodzielnego montażu przeznaczona do testera elementów elektronicznych RLC o numerze katalogowym BTE-056. Obudowa składa się z 6 elementów wykonanych z półprzeźroczystego akrylu (pleksi). Na panelu czołowym mamy wycięte miejsce pod wyświetlacz LCD, przycisk uruchamiający TEST, oraz podstawkę testową ZIF-16 pin. W środku obudowy przewidziano miejsce na baterię zasilającą 9V 6F22. Po zamontowaniu testera w obudowanie jest on zabezpieczony przed uszkodzeniami mechanicznymi i dzięki półprzeźroczystej obudowie ma profesjonalny i niepowtarzalny wygląd.

wybrane parametry:

- miejsce na wyświetlacz wyświetlacz
- miejsce na przycisk TEST
- miejsce na podstawkę testową ZIF16
- miejsce na baterię 9V 6F22
- zestaw do samodzielnego montażu
- półprzeźroczysta obudowa z transparentnego akrylu
- kolor obudowy: CZARNY
- w zestawie kołki dystansowe i wkręty
- na poszczególnych elementach składowych obudowy naklejona folia ochronna

zapraszamy do przeczytania instrukcji montażu obudowy:  
<http://gotronik.com/2016/05/13/obudowa-testera-elementow-bte-056/>

zdjęcia zmontowanej obudowy wraz z testerem elementów elektronicznych LCR RLC:

**zdjęcia:**

