

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/obudowa-do-miernika-elementow-rlc-bte-056-przezroczysta-p-4147.html>



Obudowa do miernika elementów RLC BTE-056 / przezroczysta

Cena brutto	37,75 zł
Cena netto	30,69 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	BTE-485
Producent	mini moduły

Opis produktu

Obudowa do testera LCR T-4

Obudowa do samodzielnego montażu przeznaczona do testera elementów elektronicznych RLC o numerze katalogowym **BTE-056**. Obudowa składa się z 6 elementów wykonanych z półprzezroczystego 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 obudowie jest on zabezpieczonym przed uszkodzeniami mechanicznymi i dzięki półprzezroczystej obudowie ma profesjonalny i niepowtarzalny wygląd.

zdjęcia zmontowanej obudowy wraz testerem LCR T-4:
widoczny na zdjęciu tester i bateria nie wchodzi w skład zestawu

dane techniczne:

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

prezentacja video:

zdjęcia:

