

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/aluminiowa-obudowa-do-przyrzadów-80-x-50-x-20-mm-p-9642.html>



## Aluminiowa obudowa do przyrządów 80 x 50 x 20 mm

Cena brutto	<b>21,00 zł</b>
Cena netto	<b>17,07 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>OBD-022</b>

### Opis produktu

Aluminiowa obudowa do przyrządów 80 x 50 x 20 mm

Aluminiowa obudowa wykonana z wysokiej jakości materiału, pozwalająca umieścić płytkę drukowaną PCB lub urządzenie wewnątrz. Obudowa posiada dwa panele boczne przykręcane przy pomocy śrubek dołączonych do zestawu. Skutecznie chroni przed zachlapaniem lub przypadkowych dotknięciem.

#### charakterystyka:

- model: OBD-022
- kolor: czarny
- wymiary: 80 x 50 x 20 mm
- grubość: około 1mm
- materiał: aluminium
- nieferromagnetyczna
- lekka i trwała w użyciu
- dostarczana ze śrubami, łatwy montaż - panele należy zamontować samodzielnie przy pomocy załączonych śrób
- jako obudowa na przyrządy i do umieszczania płytek drukowanych PCB
- szerokie zastosowanie w projektach elektronicznych, ochrona zasilania przed przypadkowym dotknięciem
- możliwe modyfikacje zgodnie z wymaganiami użytkownika, takimi jak wiercenie, malowanie, wykrawanie, sitodruk itp.
- doskonała przewodność elektryczna, przewodność elektryczna aluminium jest prawie dwa razy większa niż miedzi
- przewodność cieplna stopu aluminium wynosi około 50-60% miedzi

#### zdjęcia:

