

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/modul-szufladki-magazynowej-g-138-p-3951.html>

## Moduł szufladki magazynowej G-138

Cena brutto	<b>4,00 zł</b>
Cena netto	<b>3,25 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>G-138</b>

### Opis produktu

## Moduł szufladki magazynowej G-138

| szufladki modułowe | szufladki magazynowe | szufladki plastikowe | szufladki na drobiazgi | szuflady modułowe | szufladki na kosmetyki | szufladki warsztatowe |

Praktyczny moduł szufladki magazynowej z przegródkami do przechowywania drobnych elementy np. elementy elektroniczne, śruby, części, nakrętki, podkładki, kamienie, półfabrykaty, monety, znaczki, haczyki oraz innego rodzaju drobiazgi.

#### dane techniczne:

typ pojemnika	moduł z szufladki magazynowej z przegródkami
kolor szufladki	transparentny - przezroczysty
kolor modułu	<b>niebieski</b>
przegrody	2 przegródki dzielące szufladkę na 3 komórki
wymiary zewnętrzne modułu	138mm x 85mm x 43mm
zastosowanie pojemników	do przechowywania małych elementów elektronicznych i mechanicznych, w magazynach, w serwisach, w sklepach, w zakładach produkcyjnych
przeznaczenie	magazynowanie

Stosując oferowane szufladki zachowujemy porządek w miejscu pracy. Szufladki idealnie nadają się na drobne elementy elektroniczne, mechaniczne.

**Moduł posiada zabezpieczenie przed przypadkowym wycusieniem do końca lub wypadnięciem szufladki.**

**Pojedyncze moduły można ze sobą łączyć w pionie i poziomie budując szafkę warsztatową:**

#### Przykładowe zastosowanie:

- pojemniki - szufladki na **podzespoły elektroniczne**
- pojemniki - szufladki na wkręty, śrubki, nakrętki
- w serwisach
- dla modelarzy
- wszędzie gdzie potrzebny jest porządek i przejrzystość składowania drobnych elementów
- szczególnie polecany elektronikom do przechowywania podzespołów elektronicznych
- w domu - przedmioty związane z krawiectwem, kosmetykami, biżuteria, hobby itp.
- w pracy - przedmioty biurowe, śrubki, nakrętki podkładki, wyposażenie stanowisk pracy, skrzynek warsztatowych itp.

---

**Przykładowe ułożenia kilku modułów szufladek:**

Moduły szufladek można dowolnie łączyć za pomocą zatrzasków w poziomie lub pionie budując nawet całą ścianę.

**zdjęcia:**