



**200.202.000**  
**technoCASE TAF 202**



**Przeгляд produktów**

Material	ABS
Klasa ochrony	IP 66/EN 60529
Kolor	RAL 7035
Długość D	300 mm
Szerokość W	200 mm
Wysokość W	80 mm
Ciężar (g)	950 g

## **technoCASE**

### UNIWERSALNA OBUDOWA Z TERMOPLASTU

#### **IP 66 - Opcjonalny: IP 67**

##### **Najważniejsze cechy materiału:**

- Materiał obudów: System przeciwdziałający blokowaniu się kół przy hamowaniu
- Powierzchnia obudowy w kolorze zbliżonym do RAL 7035
- Śruby pokrywy ze stali nierdzewnej 1.4567
- Zintegrowane w pokrywie zagłębienie przewidziane do montażu klawiatury membranowej lub płytki przedniej
- Klasa ochrony przeciwpożarowej UL-94 HB
- Uszczelnienie obudowy: Silikonowa uszczelka kształtowa

---

technoCASE to nowoczesna obudowa z tworzywa sztucznego z designerskimi paskami w odcieniu szarym, czerwonym, zielonym, niebieskim lub żółtym, które są nasadzone w prosty sposób i przykrywają kanały pod śruby, a zarazem nadają obudowie indywidualny wygląd. Standardowe zagłębienie w pokrywie umożliwia nanoszenie płyt czołowych, folii lub klawiatur foliowych. Duża liczba standardowych wielkości oferuje optymalne możliwości w zakresie wielu elektronicznych i elektrycznych elementów stałych. Ponadto różnorodność obudowy zwiększa możliwość dowolnego łączenia różnych pokryw i części dolnych. We wszystkich częściach są już wbudowane występy mocujące do mocowania stałych elementów. Oferta obejmuje oczywiście także dopasowane dławnice kablowe, szyny nośne i inne akcesoria.

#### **Wielkości obudów**

25

#### **Dalsze informacje**

Zintegrowane zagłębienie dla klawiatury foliowych i płyt czołowych

Funkcjonalna i obszerna oferta akcesoriów

W razie potrzeby istnieje możliwość wymiany pokrywy i dolnej części

Obudowa z możliwością montażu w formie zabudowy, nadbudowy i szyn montażowych

Przezroczysta pokrywa na zapytanie

Pełna izolacja ochronna zgodnie z VDE 0100.

#### **Obudowa**

ABS bez halogenów, podobny do RAL 7035 jasnoszary

Kąt zbieżności 1°

Specjalne materiały i kolory na zapytanie

#### **Właściwości ogniowe**

UL 94 HB

#### **Zamocowanie**

Oddzielne kanały pod śruby poza szczelnym pomieszczeniem

### **Stale elementy**

Możliwość zamocowania dla samoformujących śrub przy dnie obudowy i w pokrywie

### **Stopień ochrony**

IP 66 / EN 60529

Opcja: IP 67 / EN 60529

### **Uszczelka**

silikonowa uszczelka kształtowa

### **Śruby pokrywy**

Stal szlachetna 1.4567 (V2A), niewypadające

### **Serwis ROLEC**

Skorzystaj z naszej [pełnej oferty serwisowej dla gotowych do zamontowania obudów](#)

# Produkty z pełną obsługą

Dostosowanie do Twoich życzeń.



Our passion is enclosures.



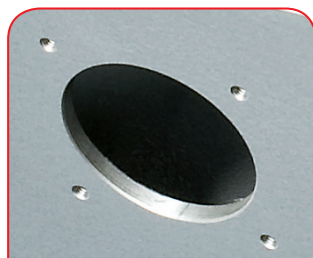
## Fachowe doradztwo

Zawsze świadczymy osobiste doradztwo. Z przyjemnością wspieramy naszych klientów przy każdym projekcie. Z pewnością znajdziemy rozwiązanie dla każdego problemu. Rozwiązania dopasowane do potrzeb klienta to nasza specjalność!



## Serwis próbek

Przetestuj własne produkty z naszymi obudowami. Chętnie prześlemy niezobowiązująco wzorcową obudowę do testu.



## Wiercenie

Obudowy przygotowujemy zgodnie z indywidualnymi wytycznymi – począwszy od precyzyjnego wiercenia aż po zgrubne pasowanie.



## Frezowanie

Dzięki naszej nowoczesnej produkcji CNC frezowanie wycięć czy konturów odbywa się zgodnie z życzeniem klienta, w dokładny, szybki i wydajny sposób.



## Grawerowanie

Nasza oferta obejmuje także wygrawerowanie logo i dodatkowych elementów. Grawerowanie oferujemy oczywiście w dowolnym kolorze.



## Obróbka laserowa

Dzięki naszemu firmowemu centrum laserowemu zapewniamy szybką i niezawodną obróbkę obudów i płytek ze stali szlachetnej zgodnie z indywidualnymi życzeniami klientów.



## Malowanie proszkowe

Obudowy, obudowy sterownicze lub systemy ramion nośnych powlekamy proszkowo farbą w dowolnym kolorze RAL. Istnieje oczywiście także możliwość wyboru specjalnych kolorów.



## Lakierowanie

Wszystkie obudowy możemy także polakierować w wybranym kolorze RAL. Nasza oferta obejmuje także powłoki gruntowe i warstwę specjalnej farby.



## Sitodruk

Logo, napisy lub oznaczenia klienta nadrukujemy w razie potrzeby przy zastosowaniu procesu sitodruku.



## Druk cyfrowy

Nadruk cyfrowy stanowi ekonomiczne rozwiązanie przede wszystkim przy małych ilościach zamówień, jak i przy prezentacji kompleksowych procesów lub obrazów.



## Obudowy EMC

W celu ochrony stałych elementów przed promieniowaniem elektromagnetycznym oferujemy naszą ekonomiczną standardową obudowę EMC – conFORM. Na życzenie przygotowujemy każdą inną obudowę z oferty ROLEC w wersji EMC.



## Płyty wyświetlacza

Do wszystkich obudów oferujemy dopasowane płyty wyświetlacza. W zależności od zastosowania są one dostępne z różnych materiałów i w różnych grubościach.



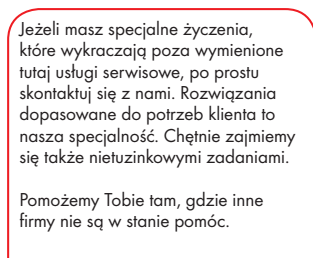
## Aksesoria

Oferta firmy ROLEC obejmuje także pasujące płyty czołowe, płyty montażowe, szyny nośne, zaciski, obszerny wybór dławnic kablowych, zaślepek itd.



## Montaż

Chcesz, aby wszystkie podzespoły zostały dostarczone w stanie już zmontowanym? Nie ma problemu! Nasz zespół montażowy z przyjemnością zajmie się wszelkimi pracami montażowymi.



## Nasze usługi

Jeżeli masz specjalne życzenia, które wykraczają poza wymienione tutaj usługi serwisowe, po prostu skontaktuj się z nami. Rozwiązania dopasowane do potrzeb klienta to nasza specjalność. Chętnie zajmiemy się także nietuzinkowymi zadaniami.

Pomożemy Tobie tam, gdzie inne firmy nie są w stanie pomóc.