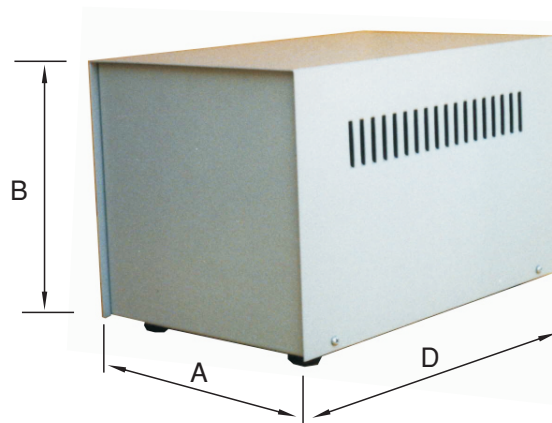


# UNIVERZALNA KUĆIŠTA

Univerzalna kućišta (serija UK) namenjena su smeštaju elektro sadržaja osetljivog na spoljne uticaje ili koji pri radu emituju elektromagnetna zračenja. Po konstrukciji se razlikuju: školjkasta (UKŠ), uklapajuća (UKU), zidna(UKZ),i profilna (UKP).

## Prednosti:

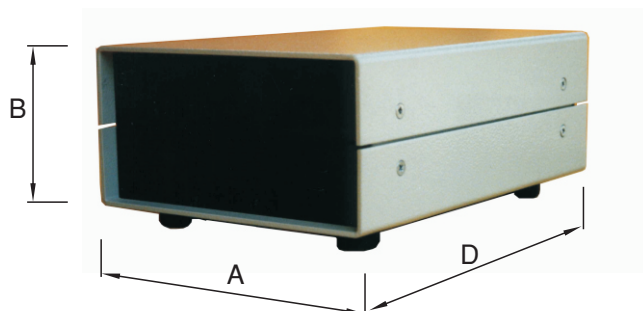
- Laka montaža i demontaža
- Jednostavan pristup elektronskom sadržaju
- Izrada otvora prema zahtevu kupca
- Mogućnost postavljanja ručica i nogica
- Izrada u dimenzijama i boji prema zahtevu kupca



## Školjkasta (serija UKŠ)

### Karakteristike:

- Izrađena od aluminijumskog omotača i čelične konstrukcije
- Horizontalna montaža štampanih ploča
- Sadržaj se postavlja na noseću ploču ili direktno na noseću konstrukciju
- Stona varijanta
- Moguće postavljanje ručica



### PREPORUČENE DIMENZIJE

A = 90,130,180,260

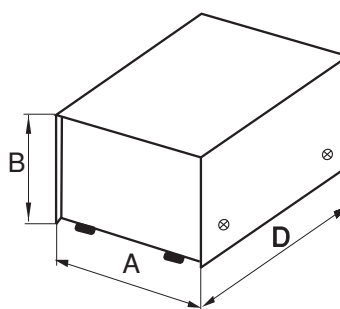
B = 45, 65, 90,130

D = 120,180,240,300

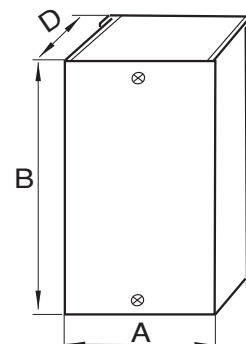
## Uklapajuća (serija UKU)

### Karakteristike

- Izrađena od čeličnog lima
- Stona i zidna varijanta
- Moguća montaža jedna pored druge u nizu



Stona kućišta (serija UKUS)

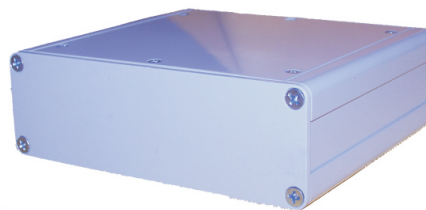


Zidna kućišta (serija UKUZ)

# Profilna (serija UKP)

## Karakteristike:

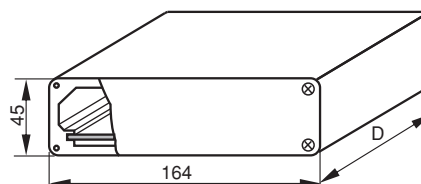
- Izrađena su od aluminijumskih profila i limova
- Horizontalna i vertikalna montaža štampanih ploča



## Sa profilnim omotačem (serija UKPO)

## Karakteristike:

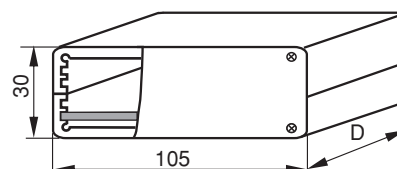
- Promenljiva dubina kućišta D
- Dimenzije štampane ploče su 144xD
- Maksimalni stepen zaštite IP 65



## Sa profilnim dvodelnim omotačem (serija UKPD)

## Karakteristike:

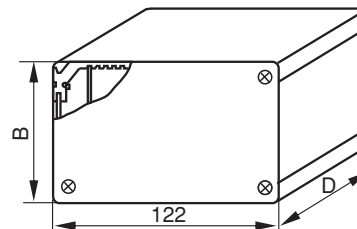
- Promenljiva dubina kućišta D
- Dimenzije štampane ploče su 100xD



## Sa profilnim stranama (serija UKPS)

## Karakteristike:

- Promenljive dimenije kućišta su B i D
- Smeštaj štampanih ploča vertikalni



## Sa profilnim uglovima (serija UKPU)

## Karakteristike:

- Promenljive sve dimenzije kućišta
- Horizontalno i vertikalno postavljanje štampanih ploča

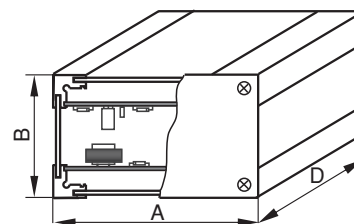
Vrste ugaonih profila:



a)



b)



## MOGUĆNOSTI UGRADNJE KUĆIŠTA UKP



tip A



tip B



tip C



tip D



tip E



tip F

K-08-10



# Mehatronika

Srbija, 18000 Niš, Vase Albanca 10; Web: [www.mehatronika.co.rs](http://www.mehatronika.co.rs)

E mail: [info@mehatronika.co.rs](mailto:info@mehatronika.co.rs); Tel/Fax: +381(0)18-220 555, -221 222; Tel: +381(0)18-537 031, -537 032

Adresa: 11000 Beograd, Ustanička 189/np23, TPC Konjarnik; Tel/Fax: +381(0)11-347 59 57, -347 59 58