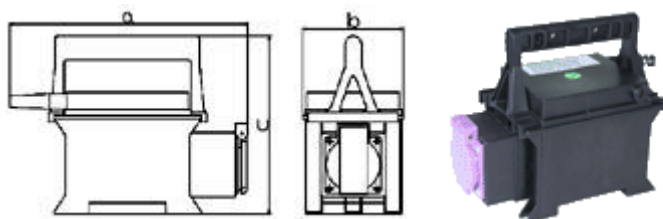
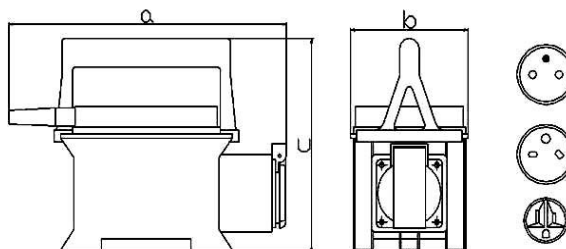


JOT IP IHB



Standardní varianty napětí

Primár: Sekundár:

230 V 24 V

230 V 110 V

230 V 230 V

Volba napětí formulář

[Ceník](#)

[Obecná technická data](#)

Technická data

Přenosný jednofázový oddělovací transformátor se hodí zejména tam, kde je nutnost pracovat galvanicky odděleně od rozvodné sítě. Je proto vhodný zejména pro opraváře, údržbáře a kutily. Možnost i jako adaptér pro přístroje a zařízení z USA, Japonska...

- oddělovací ochranný transformátor ČSN EN 61558-2-4
- bezpečnostní ochranný transformátor ČSN EN 61558-2-6 (sek. do 50V)
- celé pouzdro je plastové a trafo je zalito polyuretanem
- síťová šňůra 1,6m zakončená eurozástrčkou
- transformátor je jištěn proti zkratu pojistkou na primáru a proti přetížení tepelným spínačem 130 °C
- sekundár je vyveden do zásuvky
- izolační třída II, min. krytí IP23
- barva černá

Typ	Jmenovitý výkon VA	Rozměry [mm]			Váha cca. kg
		a	b	c	
JOT IP IHB 160	160.0	165	93	155	4,0
JOT IP IHB 250	250.0	165	93	155	4.3
JOT IP IHB 500	500.0	196	160	215	8,5