



Zakres mocy: **50 - 1000VA**  
 Zakres napięć PRI: **110 - 500V 50/60Hz**  
 Zakres napięć SEC: **6 - 250V**

Transformatory obudowane, przenośne, separacyjne lub bezpieczeństwa przeznaczone głównie do zastosowań wymagających ochrony przed porażeniem elektrycznym oraz wysokiego stopnia ochrony IP. PVS jest wersją stacjonarną, wolnostojącą lub mocowaną do ściany. Wykonanie w II klasie izolacji oraz stopniu ochrony IP54, max temperatura otoczenia 40°C, klasa cieplna izolacji B (130°C). Wykonanie zgodnie z EN61558-2-4, EN61558-2-6.

Typ	Moc	Wymiary [mm]					Mocowanie	Masa [kg]
	[VA]	A	B	C	D	E		
<b>PVS 50</b>	50	77	138	71	39	128	M4	1,20
<b>PVS 100</b>	100	90	175	90	71	160	M4	2,00
<b>PVS 120</b>	120	96	166	91	78	148	M4	2,30
<b>PVS 160</b>	160	105	200	105	80	165	M5	3,10
<b>PVS 250</b>	250	105	200	105	80	165	M5	3,80
<b>PVS 301</b>	300	105	200	105	80	165	M5	3,90
<b>PVS 320</b>	320	123	240	125	105	220	M6	5,50
<b>PVS 400</b>	400	146	272	138	113	255	M5	7,10
<b>PVS 500</b>	500	146	272	138	113	255	M5	8,50
<b>PVS 630</b>	630	146	272	138	113	255	M5	9,50
<b>PVS 800</b>	800	146	272	138	113	255	M5	10,30
<b>PVS 1000</b>	1000	146	272	138	113	255	M5	10,50