



Zakres mocy przerywanej: **2400; 3500; 2x1750; 2x2100VA**  
 Zakres mocy ciągłej: **1500; 2300; 2x1150; 2x1400VA**  
 Napięcia PRI: **230V 50/60Hz**  
 Napięcia SEC: **230V**

Transformatory przenośne, separacyjne, przeznaczone do zasilania elektronarzędzi lub innych urządzeń z zastosowaniem do pracy ciągłej lub przerywanej. Max temperatura otoczenia 25°C. Przewód sieciowy 2,2m z wtyczką 250V/16A. Bezpiecznik termiczny PRI z przyciskiem. Klasa cieplna izolacji uzwojeń F (155°C). Stopień ochrony IP44. Klasa ochrony II lub II+PE według oznaczeń:

**PFNxxx0/yyy0** - Klasa II (bez ciągłości obwodu ochronnego);  
**PFNxxx1/yyy1** - Klasa II+PE (z ciągłością obwodu ochronnego);  
**xxx** - 1/10 mocy dorywczej w VA dla współczynnika obciążenia czasowego ED33% (P33 wg tabeli);  
**yyy** - 1/10 mocy ciągłej w VA (Pn wg tabeli).

Wyprodukowano zgodnie z normami: EN61558-1, EN61558-2-4.

Typ	P33	I <sub>max</sub>	P <sub>n</sub>	I <sub>n</sub>	I <sub>term</sub>
	[VA]	[A]	[VA]	[A]	[A]
<b>PFN 2400/1500</b>	2400	11	1500	6,5	12
<b>PFN 2401/1501</b>	2400	11	1500	6,5	12
<b>PFN 3500/2300</b>	3500	15	2300	10	16
<b>PFN 3501/2301</b>	3500	15	2300	10	16
<b>PFN 3501/2301 2GN</b>	2x1750	2x7,5	2x1150	2x5	2x10
<b>PFN 4200/2800 2GN</b>	2x2100	2x9	2x1400	2x6	2x12
<b>PFN 4201/2801 2GN</b>	2x2100	2x9	2x1400	2x6	2x12

Typ	Gniazdo	Wymiary [mm]			Masa [kg]
		A	B	H	
<b>PFN 2400/1500</b>	1	220	300	250	20,0
<b>PFN 2401/1501</b>	1	220	300	250	20,0
<b>PFN 3500/2300</b>	1	220	300	250	26,0
<b>PFN 3501/2301</b>	1	220	300	250	26,0
<b>PFN 3501/2301 2GN</b>	2	220	300	250	26,0
<b>PFN 4200/2800 2GN</b>	2	308	270	245	33,6
<b>PFN 4201/2801 2GN</b>	2	308	270	245	33,6