



Intermittierende Leistung: **2400; 3500; 2x1750; 2x2100VA**
 Dauerleistung: **1500; 2300; 2x1150; 2x1400VA**
 Spannung PRI: **230V 50/60Hz**
 Spannung SEC: **230V**

Gekapselte, transportable Trenntransformatoren, die zur Versorgung von Elektrowerkzeugen geeignet sind, erlauben den Kurzzeitbetrieb ebenso wie den Dauereinsatz auf Baustellen. Umgebungstemperatur 25°C. Anschlusskabel 2,2m mit Stecker 250V/16A. Thermische Sicherung mit Knopf in der Primärwicklung. Thermische Isolationsklasse der Wicklungen F (155°C). Schutzgrad IP44. Isolationsklasse II oder II+PE:

PFNxxx0/yyy0 - Klasse II (ohne kontinuierliche Schutzschaltung);

PFNxxx1/yyy1 - Klasse II + PE (mit kontinuierlicher Schutzschaltung);

xxx - 1/10 der intermittierenden Leistung in VA für bei Einschaltdauer ED33% (P33 in Tabelle); **yyy** - 1/10 der Nennleistung in VA (Pn in Tabelle).

Gefertigt gem.: EN61558-1, EN61558-2-4.

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

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