



Leistung: **1300 - 2000VA (U<sub>sec</sub> = 24 - 42V);**  
**1600 - 3200VA (U<sub>sec</sub> = 110 - 230V)**  
 Spannung PRI: **230V 50/60Hz**  
 Spannung SEC: **24 - 42V; 110 - 230V**

Gekapselten, portable Schutztransformatoren - Sicherheit und Trenntransformatoren - vorgesehen für Anwendungen, bei denen Schutz gegen elektrische Stoßbelastung gefordert ist und ein Gehäuse nach Schutzart IP44. Harz geflutete Transformatoren. Der Stromkreis besteht aus folgenden Komponenten: Transformatoren, Anschlusskabel mit Stecker, Kontrolllampe, Thermosicherung mit Drucktaster und Steckdosen. Typische Umgebungstemperatur: 25°C, Temperatur Klasse für Isolation: B (130°C). Gefertigt gem.: EN61558-1, EN61558-2-4, EN61558-2-6.

Typ	Leistung	Abmessungen [mm]			Gewicht [kg]
	[VA]	A	B	C	
<b>PFM 130y</b>	1300	280	245	290	33,0
<b>PFM 160y</b>	1600	280	245	290	34,0
<b>PFM 200y</b>	2000	280	245	290	38,0
<b>PFM 250y</b>	2500	280	245	290	41,0
<b>PFM 320y</b>	3200	280	245	290	42,0

Optionen: **PFM (x)(y)**, bei PFM 1301, wenn:

**(x)** - 1/10 der Nennleistung in VA entspricht;

**(y)** - Schutzbeschaltung:

„0“ - ohne durchgehende Schutzbeschaltung, Stecker und Doppelkontaktbuchsen, 2-adriges Netzkabel;

„1“ - mit durchgehender Schutzbeschaltung, Stecker und Buchse mit optionalen Schutzkontakten, 3-adriges Netzkabel.