



Zakres mocy | Rated power | Leistung | Диапазон мощности: **100 - 800VA**
 Zakres napięć PRI | Rated voltage PRI | Spannung PRI | Диапазон напряжения PRI: **230V 50/60Hz**
 Zakres napięć SEC | Rated voltage SEC | Spannung SEC | Диапазон напряжения SEC: **12 - 230V**

PL Obudowane transformatory przenośne separacyjne lub bezpieczeństwa przeznaczone głównie do zastosowań wymagających ochrony przed porażeniem elektrycznym oraz wysokiego stopnia ochrony IP. PFS jest wersją przenośną, wyposażoną w uchwyt, przewód sieciowy oraz gniazdo wyjściowe z wtyczką. Wykonanie w II klasie izolacji oraz stopniu ochrony IP44, max temperatura otoczenia 25°C, klasa cieplna izolacji B (130°C). Wykonanie zgodnie z EN61558-2-4, EN61558-2-6.

EN Encased protective transformers suited predominantly for those applications that require protection against electric shock and high IP grade. PFS is a portable version, fitted with a handle, power cord, and an output socket with a plug. The transformers are made with Class II insulation and protection grade IP44, maximum ambient temperature 25°C, thermal class of insulation B (130°C). Manufactured in compliance with EN61558-2-4 and EN61558-2-6.

DE Gekapselte Trenntransformatoren oder Sicherheitstransformatoren mit galvanischer Trennung im stabilen Kunststoffgehäuse. PFS ist eine ortsveränderliche Variante mit: Handgriff, Netzkabel mit Eurostecker und angepasster Steckdose. Schutzklasse II und Schutzart IP44, max Umgebungstemperatur 25°C, Isolationsklasse B. Gefertigt gem. EN61558-2-4, EN61558-2-6.

RU Переносные инкапсулированные трансформаторы, сепарационные или безопасности, предназначенные главным образом для профессионального применения, требующего защиты от поражения электрическим током и высокой степени защиты IP. Стандартные изделия оснащены сетевым кабелем, ручкой для переноски, выходным разъемом и защитой от перегрузки. Исполнение с классом изоляции II и степенью защиты IP44. Номинальная температура окружающей среды та 25°C. Класс теплоизоляции B (130°C). Вариант с выходным напряжением 230V, в комплекте вилка для выходного разъема. Исполнение в соответствии со стандартом: PN-EN61558-2-4, PN-EN61558-2-6.

Typ Type	Moc Power	Wymiary / Dimensions [mm]					Mocowanie Mounting	Masa Weight [kg]
	[VA]	A	B	C	D	E		
PFS 100	100	90	175	125	71	160	M4	2,00
PFS 120	120	96	166	111	78	148	M4	2,30
PFS 160	160	105	200	140	80	165	M5	3,10
PFS 250	250	105	200	140	80	165	M5	3,90
PFS 630	630	146	272	178	113	255	M5	9,80
PFS 800	800	146	272	178	113	255	M5	10,60